



3-PHASEN STROMSCHIENEN

Die clevere Lösung für ein Maximum an Flexibilität



3-PHASEN-STROMSCHIENEN

Flexibel. Anpassbar. Erweiterbar.

Die clevere Lösung für ein Maximum an Flexibilität

Stromschienensysteme sind eine clevere, flexible Lösung, wenn es um gezielte und effiziente Beleuchtung geht. So kann die Beleuchtung mühelos an unterschiedlichste Raumkonzepte und Bedürfnisse angepasst werden. Ob im Shop, Büro oder in Ausstellungen: Die Leuchte kann genau dort platziert werden, wo sie benötigt wird - um Akzente zu setzen oder Flächen optimal auszuleuchten.

Architektur

- ⊕ **Ideal:** Aluminium-Strangpressprofil-Stromschienen für die flexibelste Montagemöglichkeit von Leuchten und Zubehör.
- ⊕ **Vielseitig:** Anbau- und Einbauversionen.
- ⊕ **Optimal:** 3-Phasen-Stromschienen mit drei getrennt schaltbaren Stromkreisen.

Lichtplanung

- ⊕ **Vorteilhaft:** Integrierte DALI-Steuerleitung zur Realisierung von dynamischen Beleuchtungsaufgaben und Human Centric Lighting-Anwendungen.
- ⊕ **Sicher:** Für den Handbereich zugelassen.
- ⊕ **Kompatibel:** DALI-Schiene auch zur Aufnahme von Standard-3-Phasen-Adapter geeignet.

Installation

- ⊕ **Einfach:** Bauseitige Längen Anpassung ist durch problemloses Kürzen der Stromschiene möglich.
- ⊕ **Montagefreundlich:** Vorgebohrte Befestigungslöcher, die Stromschiene kann problemlos direkt an Decke oder Wand befestigt werden.
- ⊕ **Umfangreich:** Große Vielfalt an Verbindern und Zubehör für flexible Gestaltung des Schienensystems.

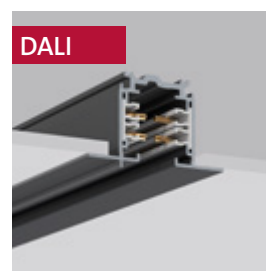
3-Phasen-Stromschienen



Einbau
Seite 6



Anbau
Seite 7



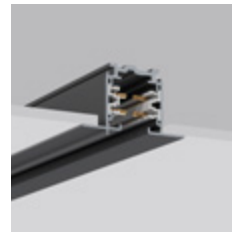
Einbau
Seite 16



Anbau
Seite 17



3-Phasen-Stromschienen on/off



Einbau-Stromschienen

6



Anbau-Stromschienen

7



Elektrisches Zubehör

Einspeisungen

8

Verbinder mit
Einspeisemöglichkeit

9

Verbinder

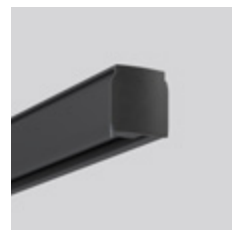
11

Punktauslass | Sensor

12

Adapter

13



Mechanisches Zubehör

Abdeckungen

12



Montagezubehör

23



Zubehör

Dekohaken

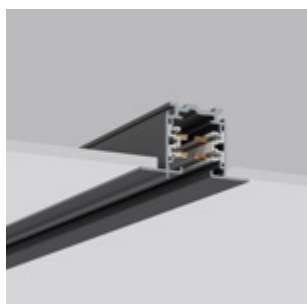
25

Steckdose

Biegewerkzeug

3-PHASEN-STROMSCHIENEN | ON/OFF

Stromschienen | Einbau

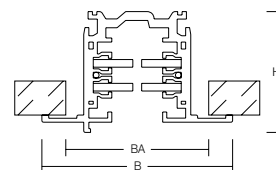


3-Phasen-Stromschienen - Einbau

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Flügelstromschienen. Aluminium-Strangpressprofil lackiert.
Schienen beliebig ablängbar. Für den Handbereich zugelassen.

Spannung: 250 V~ oder Drehstrom 230/400 V max. 16 A.
Deckenausschnitt Breite: BA 42 mm.



Bestellnummer Abmessungen
[mm]

Einbau-Stromschienen (Flügelstromschienen)

Preisgruppe 21

Länge 1000 mm

70.XTSF4100-1.004	L 1000, B 56, H 36	Farbe: grau / Befestigungsbohrungen: 250, 750 mm
70.XTSF4100-2.003	L 1000, B 56, H 36	Farbe: schwarz / Befestigungsbohrungen: 250, 750 mm
70.XTSF4100-3.002	L 1000, B 56, H 36	Farbe: weiß / Befestigungsbohrungen: 250, 750 mm

Länge 2000 mm

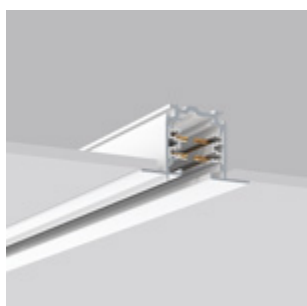
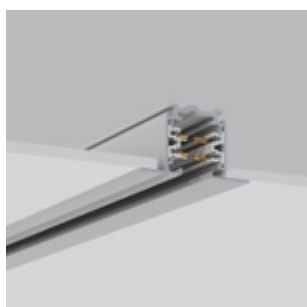
70.XTSF4200-1.004	L 2000, B 56, H 36	Farbe: grau / Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 1750 mm
70.XTSF4200-2.003	L 2000, B 56, H 36	Farbe: schwarz / Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 1750 mm
70.XTSF4200-3.002	L 2000, B 56, H 36	Farbe: weiß / Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 1750 mm

Länge 3000 mm

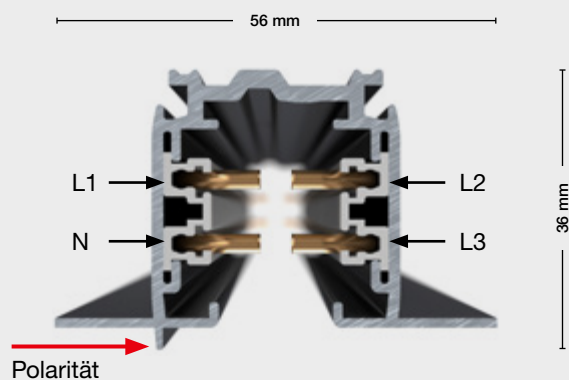
70.XTSF4300-1.004	L 3000, B 56, H 36	Farbe: grau / Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 2000, 2750 mm
70.XTSF4300-2.003	L 3000, B 56, H 36	Farbe: schwarz / Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 2000, 2750 mm
70.XTSF4300-3.002	L 3000, B 56, H 36	Farbe: weiß / Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 2000, 2750 mm

Länge 4000 mm

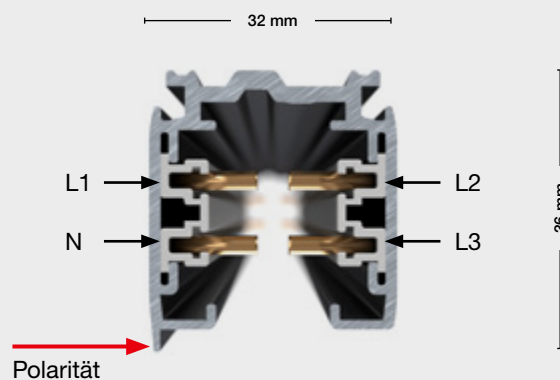
70.XTSF4400-1.004	L 4000, B 56, H 36	Farbe: grau / Befestigungsbohrungen: 250, 1500, 2500, 3750 mm
70.XTSF4400-2.003	L 4000, B 56, H 36	Farbe: schwarz / Befestigungsbohrungen: 250, 1500, 2500, 3750 mm
70.XTSF4400-2.003	L 4000, B 56, H 36	Farbe: weiß / Befestigungsbohrungen: 250, 1500, 2500, 3750 mm



3-Phasen-Stromschienen | Einbau



3-Phasen-Stromschienen | Anbau

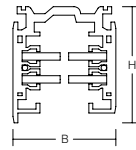


3-Phasen-Stromschienen - Anbau

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Aluminium-Strangpressprofil lackiert. Schienen beliebig ablängbar.
Für den Handbereich zugelassen.

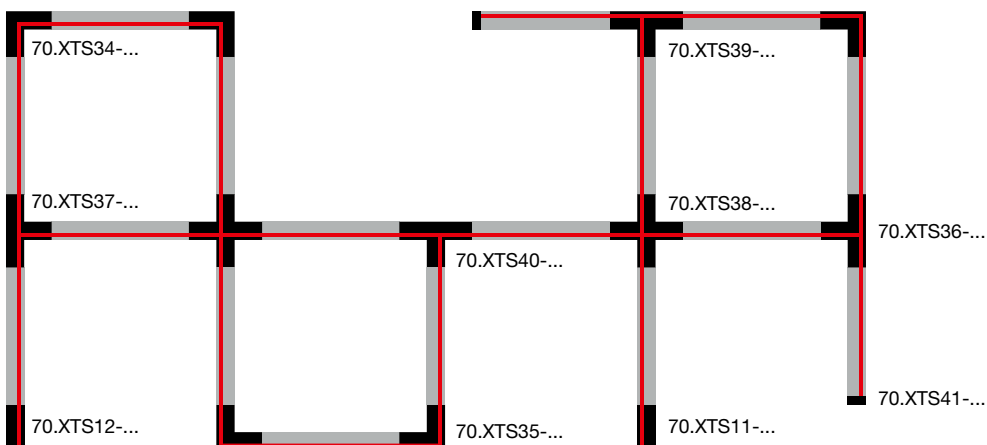
Spannung: 250 V~ oder Drehstrom 230/400 V max. 16 A.



Bestellnummer	Abmessungen [mm]		Preisgruppe 21
Anbau-Stromschienen			
Länge 1000 mm			
70.XTS4100-1.004	L 1000, B 32, H 36	Farbe: grau / Befestigungsbohrungen: 250, 750 mm	
70.XTS4100-2.003	L 1000, B 32, H 36	Farbe: schwarz / Befestigungsbohrungen: 250, 750 mm	
70.XTS4100-3.002	L 1000, B 32, H 36	Farbe: weiß / Befestigungsbohrungen: 250, 750 mm	
Länge 2000 mm			
70.XTS4200-1.004	L 2000, B 32, H 36	Farbe: grau / Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 1750 mm	
70.XTS4200-2.003	L 2000, B 32, H 36	Farbe: schwarz / Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 1750 mm	
70.XTS4200-3.002	L 2000, B 32, H 36	Farbe: weiß / Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 1750 mm	
Länge 3000 mm			
70.XTS4300-1.004	L 3000, B 32, H 36	Farbe: grau / Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 2000, 2750 mm	
70.XTS4300-2.003	L 3000, B 32, H 36	Farbe: schwarz / Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 2000, 2750 mm	
70.XTS4300-3.002	L 3000, B 32, H 36	Farbe: weiß / Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 2000, 2750 mm	
Länge 4000 mm			
70.XTS4400-1.004	L 4000, B 32, H 36	Farbe: grau / Befestigungsbohrungen: 250, 1500, 2500, 3750 mm	
70.XTS4400-2.003	L 4000, B 32, H 36	Farbe: schwarz / Befestigungsbohrungen: 250, 1500, 2500, 3750 mm	
70.XTS4400-3.002	L 4000, B 32, H 36	Farbe: weiß / Befestigungsbohrungen: 250, 1500, 2500, 3750 mm	

Planungsbeispiel 3-Phasen-Stromschienen

Ansicht von oben



70.XTS12-...
Anfangseinspeisung, Polarität rechts

70.XTS11-...
Anfangseinspeisung, Polarität links

70.XTS34-...
L-Verbinder, Polarität innen

70.XTS35-...
L-Verbinder, Polarität außen

70.XTS37-...
T-Verbinder, Polarität innen rechts

70.XTS40-...
T-Verbinder, Polarität innen links

70.XTS39-...
T-Verbinder, Polarität außen rechts

70.XTS36-...
T-Verbinder, Polarität außen links

70.XTS38-...
X-Verbinder

70.XTS41-...
Endkappe

Polarität

3-PHASEN-STROMSCHIENEN | ON/OFF

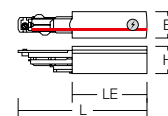
Zubehör | Einspeisungen



Anfangseinspeisung - Polarität links

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Anfangseinspeisung für 3-Phasen-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE 65 mm.



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

Anfangseinspeisung - Polarität links

Preisgruppe 21

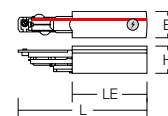
70.XTS11-1.009	L 105, B 32, H 32	Farbe: grau
70.XTS11-2.003	L 105, B 32, H 32	Farbe: schwarz
70.XTS11-3.002	L 105, B 32, H 32	Farbe: weiß



Anfangseinspeisung - Polarität rechts

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Anfangseinspeisung für 3-Phasen-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE 65 mm.



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

Anfangseinspeisung - Polarität rechts

Preisgruppe 21

70.XTS12-1.009	L 105, B 32, H 32	Farbe: grau
70.XTS12-2.003	L 105, B 32, H 32	Farbe: schwarz
70.XTS12-3.002	L 105, B 32, H 32	Farbe: weiß



Zubehör | Abdeckung für Einspeisungen

Abdeckplatte für eine Anfangs- oder Zwischeneinspeisung bei Einbau-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Durch Sollbruchstelle universal verwendbar.

Abdeckung für Einspeisungen

Preisgruppe 21

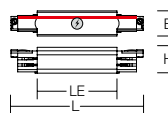
70.XTSF10-1.009	L 109, B 56, H 4	Farbe: grau
70.XTSF10-2.003	L 109, B 56, H 4	Farbe: schwarz
70.XTSF10-3.002	L 109, B 56, H 4	Farbe: weiß



Zwischeneinspeisung

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Zwischeneinspeisung für 3-Phasen-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE 100 mm.



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

Zwischeneinspeisung

Preisgruppe 21

70.XTS14-1.009	L 178, B 32, H 32	Farbe: grau
70.XTS14-2.003	L 178, B 32, H 32	Farbe: schwarz
70.XTS14-3.002	L 178, B 32, H 32	Farbe: weiß



Zubehör | Abdeckung für Einspeisungen

Abdeckplatte für eine Anfangs- oder Zwischeneinspeisung bei Einbau-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Durch Sollbruchstelle universal verwendbar.

Abdeckung für Einspeisungen

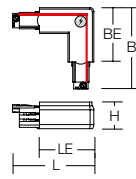
Preisgruppe 21

70.XTSF10-1.009	L 109, B 56, H 4	Farbe: grau
70.XTSF10-2.003	L 109, B 56, H 4	Farbe: schwarz
70.XTSF10-3.002	L 109, B 56, H 4	Farbe: weiß

L-Verbinder - Polarität außen

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

L-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE/BE 65 mm.



Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

L-Verbinder - Polarität außen

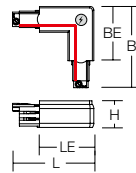
Preisgruppe 21

70.XTS35-1.009	L 99, B 99, H 32	Farbe: grau
70.XTS35-2.003	L 99, B 99, H 32	Farbe: schwarz
70.XTS35-3.002	L 99, B 99, H 32	Farbe: weiß

L-Verbinder - Polarität innen

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

L-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE/BE 65 mm.



Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

L-Verbinder - Polarität innen

Preisgruppe 21

70.XTS34-1.009	L 99, B 99, H 32	Farbe: grau
70.XTS34-2.003	L 99, B 99, H 32	Farbe: schwarz
70.XTS34-3.002	L 99, B 99, H 32	Farbe: weiß

Zubehör | Abdeckung für Verbinder

Abdeckplatte für L-, T- und X- Verbinder bei Einbau-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Durch Sollbruchstelle universal verwendbar.

Abdeckung für Verbinder

Preisgruppe 21

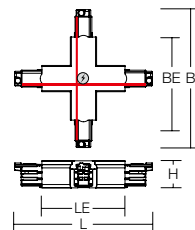
70.XTSF30-1.009	L 109, B 109, H 4	Farbe: grau
70.XTSF30-2.003	L 109, B 109, H 4	Farbe: schwarz
70.XTSF30-3.002	L 109, B 109, H 4	Farbe: weiß



X-Verbinder

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

X-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE/BE 100 mm.



Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

X-Verbinder

Preisgruppe 21

70.XTS38-1.009	L 178, B 178, H 32	Farbe: grau
70.XTS38-2.003	L 178, B 178, H 32	Farbe: schwarz
70.XTS38-3.002	L 178, B 178, H 32	Farbe: weiß

Zubehör | Abdeckung für Verbinder

Abdeckplatte für L-, T- und X- Verbinder bei Einbau-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Durch Sollbruchstelle universal verwendbar.

Abdeckung für Verbinder

Preisgruppe 21

70.XTSF30-1.009	L 109, B 109, H 4	Farbe: grau
70.XTSF30-2.003	L 109, B 109, H 4	Farbe: schwarz
70.XTSF30-3.002	L 109, B 109, H 4	Farbe: weiß



3-PHASEN-STROMSCHIENEN | ON/OFF

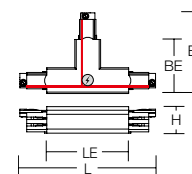
Zubehör | Verbinder mit Einspeisungsmöglichkeit



T-Verbinder - Polarität außen links

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

T-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE 100 mm, BE 65 mm.



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

T-Verbinder - Polarität außen links

Preisgruppe 21

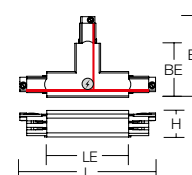
70.XTS36-1.009	L 178, B 105, H 32	Farbe: grau
70.XTS36-2.003	L 178, B 105, H 32	Farbe: schwarz
70.XTS36-3.002	L 178, B 105, H 32	Farbe: weiß



T-Verbinder - Polarität außen rechts

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

T-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE 100 mm, BE 65 mm.



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

T-Verbinder - Polarität außen rechts

Preisgruppe 21

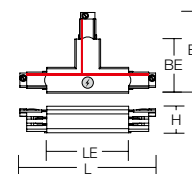
70.XTS39-1.009	L 178, B 105, H 32	Farbe: grau
70.XTS39-2.003	L 178, B 105, H 32	Farbe: schwarz
70.XTS39-3.002	L 178, B 105, H 32	Farbe: weiß



T-Verbinder - Polarität innen links

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

T-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE 100 mm, BE 65 mm.



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

T-Verbinder - Polarität innen links

Preisgruppe 21

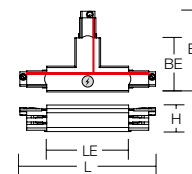
70.XTS40-1.009	L 178, B 105, H 32	Farbe: grau
70.XTS40-2.003	L 178, B 105, H 32	Farbe: schwarz
70.XTS40-3.002	L 178, B 105, H 32	Farbe: weiß



T-Verbinder - Polarität innen rechts

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

T-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE 100 mm, BE 65 mm.



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

T-Verbinder - Polarität innen rechts

Preisgruppe 21

70.XTS37-1.009	L 178, B 105, H 32	Farbe: grau
70.XTS37-2.003	L 178, B 105, H 32	Farbe: schwarz
70.XTS37-3.002	L 178, B 105, H 32	Farbe: weiß



Zubehör | Abdeckung für Verbinder

Abdeckplatte für L-, T- und X- Verbinder bei Einbau-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Durch Sollbruchstelle universal verwendbar.

Abdeckung für Verbinder

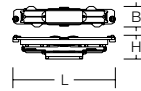
Preisgruppe 21

70.XTSF30-1.009	L 109, B 109, H 4	Farbe: grau
70.XTSF30-2.003	L 109, B 109, H 4	Farbe: schwarz
70.XTSF30-3.002	L 109, B 109, H 4	Farbe: weiß

Kupplung

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Kupplung für 3-Phasen-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Für elektrische und mechanische Verbindung. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Länge eingebaut: 0 mm.



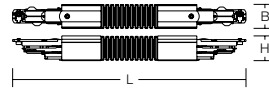
Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

Kupplung			Preisgruppe 21
70.XTS21-1.009	L 68, B 22, H 28	Farbe: grau	
70.XTS21-2.003	L 68, B 22, H 28	Farbe: schwarz	
70.XTS21-3.002	L 68, B 22, H 28	Farbe: weiß	

Flexibler Verbinder

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Flexibler Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Für elektrische und mechanische Verbindung. Stufenlos $\pm 180^\circ$ horizontal dreh- und vertikal schwenkbar. Geeignet für Anbau-Stromschienen. Länge eingebaut 140-180 mm.



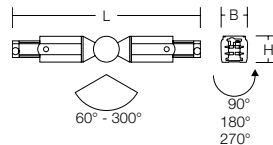
Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

Flexibler Verbinder			Preisgruppe 21
70.XTS23-1.009	L 255, B 32, H 32	Farbe: grau	
70.XTS23-2.003	L 255, B 32, H 32	Farbe: schwarz	
70.XTS23-3.002	L 255, B 32, H 32	Farbe: weiß	

Gelenk-Verbinder

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Gelenk-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (on/off). Kunststoff. Für elektrische und mechanische Verbindung. Stufenlos $\pm 120^\circ$ schwenkbar. Geeignet für Anbau-Stromschienen. Länge eingebaut: 160 mm.

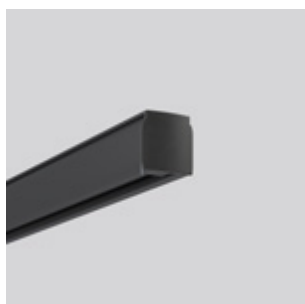


Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

Gelenk-Verbinder			Preisgruppe 21
70.XTS24-1.009	L 255, B 32, H 32	Farbe: grau	
70.XTS24-2.003	L 255, B 32, H 32	Farbe: schwarz	
70.XTS24-3.002	L 255, B 32, H 32	Farbe: weiß	

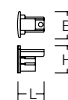
3-PHASEN-STROMSCHIENEN | ON/OFF

Zubehör | Abdeckungen | Punktauslass | Sensor



Endkappe

Endkappe für 3-Phasen-Stromschiene (on/off und DALI). Kunststoff.
Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschiene. Länge eingebaut 4 mm.



Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

Endkappe

70.XTS41-1.009	L 21, B 32, H 32	Farbe: grau
70.XTS41-2.003	L 21, B 32, H 32	Farbe: schwarz
70.XTS41-3.002	L 21, B 32, H 32	Farbe: weiß

Preisgruppe 21



Blindabdeckung

Blindabdeckung für 3-Phasen-Stromschiene (on/off und DALI).
Kunststoff, UV-beständig. Länge beliebig kürzbar



Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

Blindabdeckung

70.XTSP11-2.003	L 2000, B 18, H 6	Farbe: schwarz
70.XTSP11-3.002	L 2000, B 18, H 6	Farbe: weiß

Preisgruppe 21



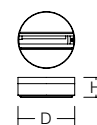
Punktauslass

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Punktauslass für Multi-Adapter. Kunststoff. Für Anbau oder mittels separater Einbaudose auch zum Einbau. Kabeleinführungen ausbrechbar (eine seitliche und drei rückseitige Einführungen).
Versorgungsspannung 10 A / 250 V, Tragkraft max. 5 kg.

Nicht geeignet für Versionen mit im Adapter integrierem Track-In Betriebsgerät und DALI.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

Punktauslass

70319.00X	D 100, H 32
-----------	-------------

Preisgruppe 21



Zubehör | Einbaudose für Punktauslass

Gehäuse Kunststoff. Deckenausschnitt 105 mm, Einbautiefe 60 mm.
Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau

Einbaudose für Punktauslass

70360.00X	D 130, H 60
-----------	-------------

Preisgruppe 21



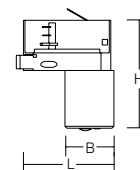
Licht- und Präsenzsensoren Casambi smart+free

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Casambi smart+free Bluetooth® Sensor zur drahtlosen Steuerung von Casambi smart+free Leuchten. Intelligente Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik. Gehäuse Kunststoff.
Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschiene 230 V.

Erfassungsbereich bis zu 7 m. Montagehöhe: 2,4-5 m.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz



Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

Licht- und Präsenzsensoren mit Multi-Adapter

701122.00X.19	L 72, B 39, H 86
---------------	------------------

Preisgruppe 21

Multi-Adapter GA69

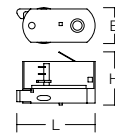
Schutzklasse: I

Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschienen aller bekannten Hersteller. Kunststoff. Drehbarer Phasenwahlschalter mit Ausschalter und mechanischer Verriegelung.

Versorgungsspannung 6 A / 250 V, Tragkraft max. 5 kg.

Höhe eingebaut: 19 mm

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	---------------------

Multi-Adapter

701035.00X	L 70, B 35, H 51
------------	------------------

Preisgruppe 21

Zubehör | Gewindenippel für Adapter

Gewindenippel für Multi-Adapter und DALI-Adapter. Nippel mit Gewinde M10x1. Gewindelänge 12 mm. Aluminium.

Gewindenippel für Adapter

Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Farbe
70349	D 27, H 19	Farbe: aluminium
70349.003	D 27, H 19	Farbe: schwarz

Preisgruppe 21



Zubehör | Zugentlastung für Adapter

Zugentlastung für Multi-Adapter und DALI-Adapter. Kunststoff. Höhe eingebaut 30 mm.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz

Zugentlastung

70875.00X	D 26, H 33
-----------	------------

Preisgruppe 21



Multi-Adapter XTSA68

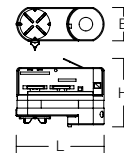
Schutzklasse: I

Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschienen aller bekannten Hersteller. Kunststoff. Drehbarer Phasenwahlschalter mit Ausschalter und mechanischer Verriegelung.

Versorgungsspannung 10 A / 250 V, Tragkraft max. 10 kg.

Höhe eingebaut: 33 mm

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	---------------------

Multi-Adapter

70318.00X	L 85, B 32, H 63
-----------	------------------

Preisgruppe 21

Zubehör | Gewindenippel für Adapter

Gewindenippel für Multi-Adapter und DALI-Adapter. Nippel mit Gewinde M10x1. Gewindelänge 12 mm. Aluminium.

Gewindenippel für Adapter

Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Farbe
70349	D 27, H 19	Farbe: aluminium
70349.003	D 27, H 19	Farbe: schwarz

Preisgruppe 21



Zubehör | Zugentlastung für Adapter

Zugentlastung für Multi-Adapter und DALI-Adapter. Kunststoff. Höhe eingebaut 30 mm.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz

Zugentlastung

70875.00X	D 26, H 33
-----------	------------

Preisgruppe 21

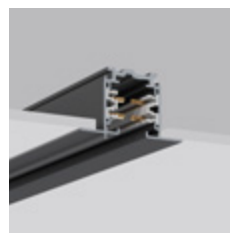


Vorsprung
fühlen.

06

Erfahren Sie m

3-Phasen-Stromschienen DALI



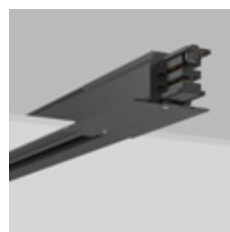
Einbau-Stromschienen 16



Anbau-Stromschienen 17



Elektrisches Zubehör
Einspeisungen 18
Verbinder mit
Einspeisemöglichkeiten 19
Verbinder 21
Adapter 22



Mechanisches Zubehör
Abdeckungen 21



Montagezubehör 23



Zubehör 25
Dekohaken
Steckdose
Biegewerkzeug

3-Phasen-Stromschienen - Anbau

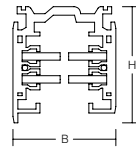
Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Aluminium-Strangpressprofil lackiert. Schienen beliebig ablängbar.

Für den Handbereich zugelassen. Mit integrierter zusätzlicher 2-poliger DALI-Leitung.

Versorgungsleitung 16 A / 400 V. Steuerleitung DALI 2x1 A / 50 V FELV AC.

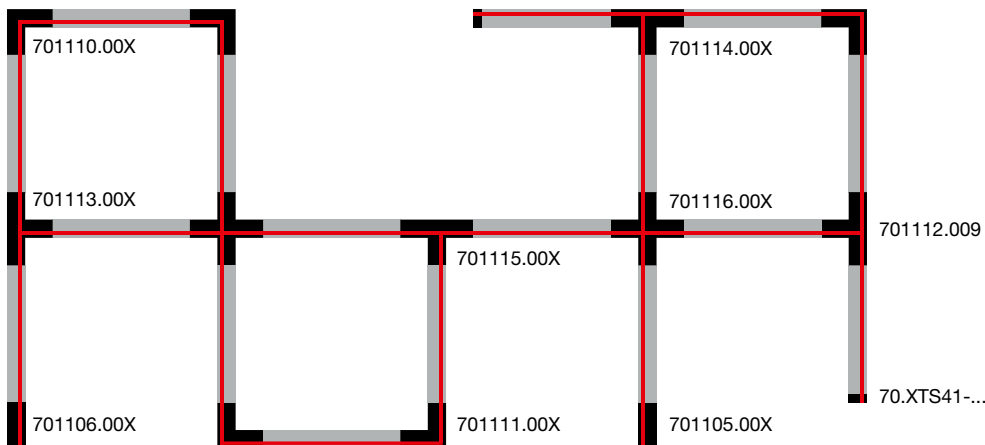
Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen [mm]		Preisgruppe 21
Anbau-Stromschienen			
Länge 1000 mm			
701097.00X	L 1000, B 32, H 36	Befestigungsbohrungen: 250, 750 mm	
Länge 2000 mm			
701098.00X	L 2000, B 32, H 36	Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 1750 mm	
Länge 3000 mm			
701099.00X	L 3000, B 32, H 36	Befestigungsbohrungen: 250, 1000, 2000, 2750 mm	
Länge 4000 mm			
701100.00X	L 4000, B 32, H 36	Befestigungsbohrungen: 250, 1500, 2500, 3750 mm	

Planungsbeispiel 3-Phasen-DALI-Stromschienen

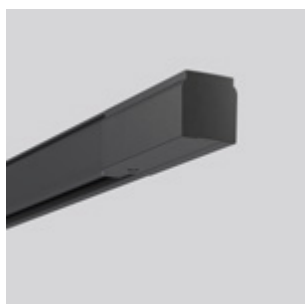
Ansicht von oben



- | | | |
|---|---|---------------------------|
| 701106.00X
Anfangseinspeiser, Polarität rechts | 701113.00X
T-Verbinder, Polarität innen rechts | 701116.00X
X-Verbinder |
| 701105.00X
Anfangseinspeiser, Polarität links | 701115.00X
T-Verbinder, Polarität innen links | 70.XTS41-...
Endkappe |
| 701110.00X
L-Verbinder, Polarität innen | 701114.00X
T-Verbinder, Polarität außen rechts | Polarität |
| 701111.00X
L-Verbinder, Polarität außen | 701112.00X
T-Verbinder, Polarität außen links | |

3-PHASEN-STROMSCHIENEN | DALI

Zubehör | Einspeisungen

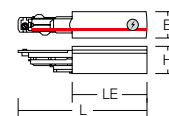


Anfangseinspeisung - Polarität links

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Anfangseinspeisung für 3-Phasen-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung.
Länge eingebaut: LE 90 mm

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen
	[mm]

Anfangseinspeisung - Polarität links

Preisgruppe 21

701105.00X	L 155, B 32, H 33
------------	-------------------

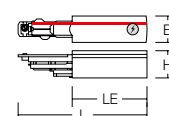


Anfangseinspeisung - Polarität rechts

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Anfangseinspeisung für 3-Phasen-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung.
Länge eingebaut: LE 90 mm

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen
	[mm]

Anfangseinspeisung - Polarität rechts

Preisgruppe 21

701106.00X	L 155, B 32, H 33
------------	-------------------



Zubehör | Abdeckung für Einspeisungen

Abdeckplatte für Anfangs- oder Zwischeneinspeisung bei Einbau-Stromschienen (DALI). Kunststoff.

Durch Sollbruchstelle universal verwendbar.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau

Abdeckung für Einspeisungen

Preisgruppe 21

701117.00X	L 181, B 56, H 4
------------	------------------

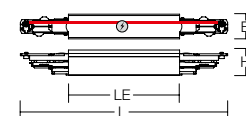


Zwischeneinspeisung

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Zwischeneinspeisung für 3-Phasen-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE 170 mm

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen
	[mm]

Zwischeneinspeisung

Preisgruppe 21

701107.00X	L 305, B 32, H 33
------------	-------------------



Zubehör | Abdeckung für Einspeisungen

Abdeckplatte für Anfangs- oder Zwischeneinspeisung bei Einbau-Stromschienen (DALI). Kunststoff.

Durch Sollbruchstelle universal verwendbar.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau

Abdeckung für Einspeisungen

Preisgruppe 21

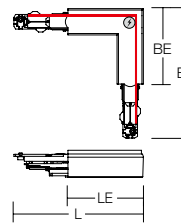
701117.00X	L 181, B 56, H 4
------------	------------------

L-Verbinder - Polarität außen

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

L-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE/BE 100 mm.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

L-Verbinder - Polarität außen

Preisgruppe 21

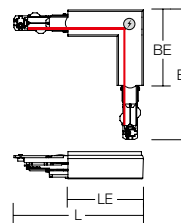
701111.00X	L 165, B 165, H 33
------------	--------------------

L-Verbinder - Polarität innen

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

L-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE/BE 100 mm.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

L-Verbinder - Polarität innen

Preisgruppe 21

701110.00X	L 165, B 165, H 33
------------	--------------------

Zubehör | Abdeckung für Verbinder

Abdeckplatte für L-, T- und X- Verbinder bei Einbau-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Durch Sollbruchstelle universal verwendbar. Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau

Abdeckung für Verbinder

Preisgruppe 21

701118.00X	L 181, B 181, H 4
------------	-------------------

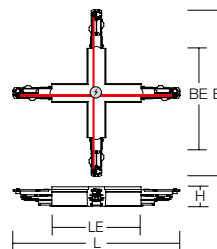


X-Verbinder

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

X-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE/BE 170 mm.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

X-Verbinder

Preisgruppe 21

701116.00X	L 305, B 305, H 33
------------	--------------------

Zubehör | Abdeckung für Verbindern

Abdeckplatte für L-, T- und X- Verbinder bei Einbau-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Durch Sollbruchstelle universal verwendbar. Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau

Abdeckung für Verbinder

Preisgruppe 21

701118.00X	L 181, B 181, H 4
------------	-------------------



3-PHASEN-STROMSCHIENEN | DALI

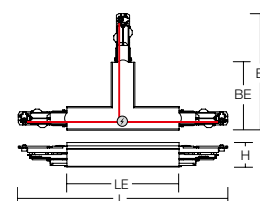
Zubehör | Verbinder mit Einspeisemöglichkeiten



T-Verbinder - Polarität außen links

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

T-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE 170 mm, BE 100 mm. Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

T-Verbinder - Polarität außen links

Preisgruppe 21

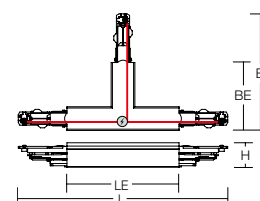
701112.00X	L 305, B 165, H 33
------------	--------------------



T-Verbinder - Polarität außen rechts

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

T-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE 170 mm, BE 100 mm. Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

T-Verbinder - Polarität außen rechts

Preisgruppe 21

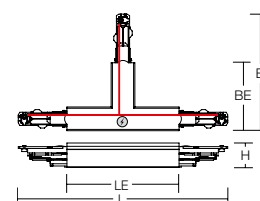
701114.00X	L 305, B 165, H 33
------------	--------------------



T-Verbinder - Polarität innen links

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

T-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE 170 mm, BE 100 mm. Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

T-Verbinder - Polarität innen links

Preisgruppe 21

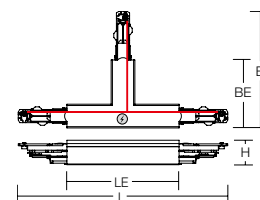
701115.00X	L 305, B 165, H 33
------------	--------------------



T-Verbinder - Polarität innen rechts

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

T-Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Mit Einspeisungsmöglichkeit. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Für Einbau-Stromschiene nur in Verbindung mit passender Abdeckung. Länge eingebaut: LE 170 mm, BE 100 mm. Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

T-Verbinder - Polarität innen rechts

Preisgruppe 21

701113.00X	L 305, B 165, H 33
------------	--------------------



Zubehör | Abdeckung für Verbinder

Abdeckplatte für L-, T- und X- Verbinder bei Einbau-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Durch Sollbruchstelle universal verwendbar. Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau

Abdeckung für Verbinder

Preisgruppe 21

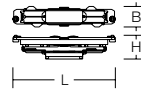
701118.00X	L 181, B 181, H 4
------------	-------------------

Kupplung

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Kupplung für 3-Phasen-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Für elektrische und mechanische Verbindung. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Länge eingebaut: 0 mm.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

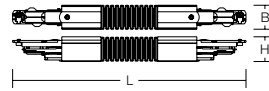
Kupplung		Preisgruppe 21
701108.00X	L 85, B 20, H 26	

Flexibler Verbinder

Schutzart: IP 20
Schutzklasse: I

Flexibler Verbinder für 3-Phasen-Stromschienen (DALI). Kunststoff. Für elektrische und mechanische Verbindung. Stufenlos $\pm 180^\circ$ horizontal dreh- und vertikal schwenkbar. Geeignet für Anbau-Stromschienen. Länge eingebaut 215 mm.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



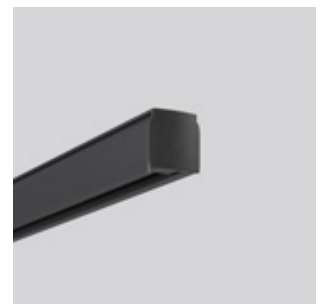
Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

Flexibler Verbinder		Preisgruppe 21
701109.00X	L 340, B 32, H 33	

Zubehör | Abdeckungen

Endkappe

Endkappe für 3-Phasen-Stromschiene (on/off und DALI). Kunststoff. Geeignet für Einbau- und Anbau-Stromschienen. Länge eingebaut 4 mm.

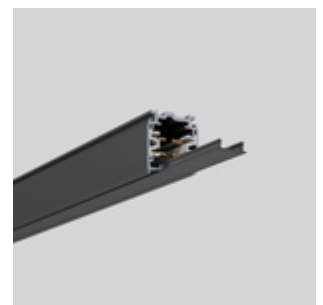


Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

Endkappe			Preisgruppe 21
70.XTS41-1.009	L 21, B 32, H 32	Farbe: grau	
70.XTS41-2.003	L 21, B 32, H 32	Farbe: schwarz	
70.XTS41-3.002	L 21, B 32, H 32	Farbe: weiß	

Blindabdeckung

Blindabdeckung für 3-Phasen-Stromschiene (on/off und DALI). Kunststoff, UV-beständig. Länge beliebig kürzbar



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

Blindabdeckung			Preisgruppe 21
70.XTSP11-2.003	L 2000, B 18, H 6	Farbe: schwarz	
70.XTSP11-3.002	L 2000, B 18, H 6	Farbe: weiß	

3-PHASEN-STROMSCHIENEN | DALI

Zubehör | Adapter



DALI-Adapter GAC69L

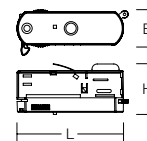
Schutzklasse: I

DALI-Adapter für 3-Phasen-DALI-Stromschienen von RZB. Kunststoff. Drehbarer Phasenwahlschalter mit Ausschalter und mechanischer Verriegelung.

Versorgungsspannung 6 A / 250 V, Tragkraft max. 5 kg.

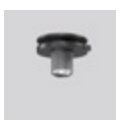
Höhe eingebaut: 30 mm

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

DALI-Adapter		Preisgruppe 21
701055.02X	L 105, B 39, H 62	



Zubehör | Gewindenippel für Adapter

Gewindenippel für Multi-Adapter und DALI-Adapter. Nippel mit Gewinde M10x1. Gewindelänge 12 mm. Aluminium.

Gewindenippel für Adapter

Preisgruppe 21

Bestellnummer	Abmessungen	Farbe
70349	D 27, H 19	Farbe: aluminium
70349.003	D 27, H 19	Farbe: schwarz



Zubehör | Zugentlastung für Adapter

Zugentlastung für Multi-Adapter und DALI-Adapter. Kunststoff. Höhe eingebaut 30 mm.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz

Zugentlastung

Preisgruppe 21

Bestellnummer	Abmessungen
70875.00X	D 26, H 33



DALI-Adapter GAC600

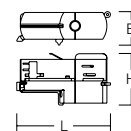
Schutzklasse: I

DALI-Adapter für 3-Phasen-DALI-Stromschienen von RZB. Kunststoff. Phasenwahlschalter mit Ausschalter und mechanischer Verriegelung.

Versorgungsspannung 10 A / 250 V, Tragkraft max. 10 kg.

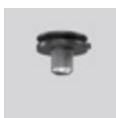
Höhe eingebaut: 30 mm

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 9 = grau



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

DALI-Adapter		Preisgruppe 21
701055.01X	L 105, B 39, H 62	



Zubehör | Gewindenippel für Adapter

Gewindenippel für Multi-Adapter und DALI-Adapter. Nippel mit Gewinde M10x1. Gewindelänge 12 mm. Aluminium.

Gewindenippel für Adapter

Preisgruppe 21

Bestellnummer	Abmessungen	Farbe
70349	D 27, H 19	Farbe: aluminium
70349.003	D 27, H 19	Farbe: schwarz



Zubehör | Zugentlastung für Adapter

Zugentlastung für Multi-Adapter und DALI-Adapter. Kunststoff. Höhe eingebaut 30 mm.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz

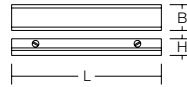
Zugentlastung

Preisgruppe 21

Bestellnummer	Abmessungen
70875.00X	D 26, H 33

Mechanischer Längsverbinder

Mechanischer Längsverbinder zur Stabilisierung und mit Aussparungen zur Aufnahme für Deckenmontagezubehör. Aluminium, lackiert. Notwendig als Stoßstellenverbinder bei Pendelabhängung.



Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

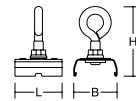
Mechanischer Längsverbinder

Preisgruppe 21

70.SKB18-1.004	L 182, B 31, H 20	Farbe: aluminium
70.SKB18-2.003	L 182, B 31, H 20	Farbe: schwarz
70.SKB18-3.002	L 182, B 31, H 20	Farbe: weiß

Abhängeklammer mit Ringöse

Klammerbefestigung für Stromschiene mit Ringöse M6 für Pendelmontage. Edelstahl. Wir empfehlen, Befestigungen im Abstand von ca. 1,5 m zu montieren.



Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

Abhängeklammer mit Ringöse

Preisgruppe 21

701094.010	L 30, B 28, H 44	Farbe: edelstahl
------------	------------------	------------------

Abhängeklammer

Schraubklammerbefestigung für Stromschiene mit Aussparung zur Aufnahme von Pendelmontagezubehör. Metall, verzinkt. Wir empfehlen, Befestigungen im Abstand von ca. 1,5 m zu montieren.



Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

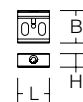
Abhängeklammer

Preisgruppe 21

70.SKB16-1.004	L 25, B 32, H 39	Farbe: aluminium
70.SKB16-2.003	L 25, B 32, H 39	Farbe: schwarz
70.SKB16-3.002	L 25, B 32, H 39	Farbe: weiß

Deckenbefestigung

Befestigungsklammer für Stromschiene zur Deckenmontage. Metall, verzinkt. Wir empfehlen, Befestigungen im Abstand von ca. 1,5 m zu montieren.



Bestellnummer Abmessungen
 [mm]

Deckenbefestigung

Preisgruppe 21

70.SKB12-1.004	L 30, B 32, H 13	Farbe: aluminium
70.SKB12-2.003	L 30, B 32, H 13	Farbe: schwarz
70.SKB12-3.002	L 30, B 32, H 13	Farbe: weiß

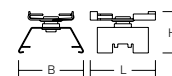
3-PHASEN-STROMSCHIENEN

Zubehör | Montagezubehör



Befestigung für Montage an Rasterdecken

Befestigungsklammer für Stromschiene zur Montage an Rasterdecken mit Trageschiene 24 mm. Metall, verzinkt. Wir empfehlen, Befestigungen im Abstand von ca. 1,5 m zu montieren.



Bestellnummer Abmessungen
[mm]

Befestigung zur Montage an Rasterdecken

Preisgruppe 21

70.SKB11T-1.004	L 70, B 33, H 15	Farbe: aluminium
70.SKB11T-2.003	L 70, B 33, H 15	Farbe: schwarz
70.SKB11T-3.002	L 70, B 33, H 15	Farbe: weiß

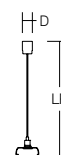


Seilabhängung

Pendellänge LP: 100-5000 mm

Seilabhängungs-Set mit Klammerbefestigung für Stromschiene. Stahlseil Ø 1,2 mm, Pendellänge 5 m, stufenlos höhenverstellbar, mit Schnellverstellungssystem, inkl. Deckenbefestigung. Tragkraft max. 16 kg. Wir empfehlen, Abhängungen im Abstand von ca. 1,5 m zu montieren.

Lieferbare Farben (X): 2 = weiß, 3 = schwarz, 4 = edelstahl



Bestellnummer Abmessungen
[mm]

Seilabhängung

Preisgruppe 21

01-8524.13X	D 12, LP 100-5000
-------------	-------------------

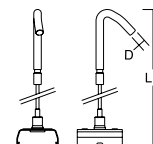


Seilabhängung mit Trapezblechhaken

Pendellänge LP: 100-5000 mm

Seilabhängungs-Set mit Trapezblechhaken und Klammerbefestigung für Stromschiene. Stahlseil Ø 1,2 mm, Pendellänge 5 m, stufenlos höhenverstellbar, mit Schnellverstellungssystem. Tragkraft max. 16 kg. Wir empfehlen, Abhängungen im Abstand von ca. 1,5 m zu montieren.

Lieferbare Farben (X): 0 = blank, 2 = weiß, 3 = schwarz



Bestellnummer Abmessungen
[mm]

Seilabhängung mit Trapezblechhaken

Preisgruppe 21

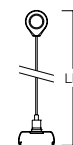
01-8524.47X	D 5, LP 100-5000
-------------	------------------



Seilabhängung mit Ringöse

Pendellänge LP: 100-5000 mm

Seilabhängungs-Set mit Ringöse und Klammerbefestigung für Stromschiene. Stahlseil Ø 1,2 mm, Pendellänge 5 m, stufenlos höhenverstellbar, mit Schnellverstellungssystem. Tragkraft max. 16 kg. Wir empfehlen, Abhängungen im Abstand von ca. 1,5 m zu montieren.



Bestellnummer Abmessungen
[mm]

Seilabhängung mit Traverse

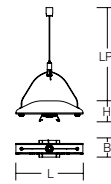
Preisgruppe 21

01-8524.374	LP 100-5000	Farbe: aluminium
-------------	-------------	------------------

Seilabhängung mit Traverse

Pendellänge LP: 230-5000 mm

Seilabhängungs-Set mit Quer-Traverse und Klammerbefestigung für Stromschiene. Verhindert das Verdrehen der Schiene bei asymmetrischer Belastung. Stahlseil Ø 1,2 mm, Pendellänge 5 m, stufenlos höhenverstellbar, mit Schnellverstellungssystem, inkl. Deckenbefestigung. Tragkraft max. 16 kg. Wir empfehlen, Abhängungen im Abstand von ca. 1,5 m zu montieren. Lieferbare Farben (X): 0 = blank, 2 = weiß, 3 = schwarz

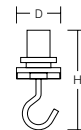


Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

Seilabhängung mit Traverse		Preisgruppe 21
701096.01X	L 120, B 19, H 24, LP 230-5000	

Dekohaken

Dekohaken zur Integration in die Stromschiene. Kunststoff/Stahl. Tragkraft max. 10 kg. Höhe eingebaut 37 mm.



Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

Dekohaken			Preisgruppe 21
70382.000	D 26, H 60	Farbe: weiß	
70382.003	D 26, H 60	Farbe: schwarz	

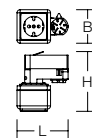


Multi-Adapter mit Schutzkontakt-Steckdose

Schutzklasse: I

Multi-Adapter mit Schutzkontakt-Steckdose für 3-Phasen-Stromschienen aller bekannten Hersteller (on/off und DALI). Kunststoff. Drehbarer Phasenwahlschalter mit Ausschalter und mechanischer Verriegelung. Steckdose nur für Beleuchtung oder Beleuchtungszubehör.

Versorgungsspannung 10 A / 250 V.



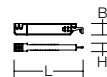
Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

Multi-Adapter mit Schutzkontakt-Steckdose			Preisgruppe 21
70316.002	L 90, B 57, H 73	Farbe: weiß	



Biegewerkzeug

Werkzeug zum Biegen der Stromschienen-Kupferleiter. Bei bauseits abgelängten Stromschienen müssen die Enden der Kupferleiter abgewinkelt werden, um eine Verbindung herstellen zu können.

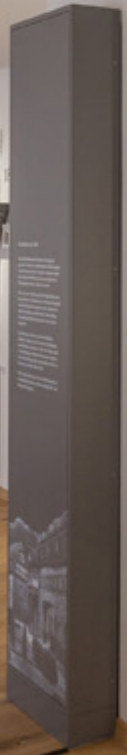


Bestellnummer	Abmessungen [mm]
---------------	------------------

Biegewerkzeug		Preisgruppe 21
70348.000	L 133, B 22, H 14	



Psychiatrie ab 1900





LECKER LEICHT
LUFTIG SCHMACKHAFT

Tolle
BACK

LICHT(MANAGEMENTSYSTEME)

Übersicht



Der unschlagbare Preis-/Leistungssieger

für kleinere Installationen.

light control +³ Economy Multi DALI

Das System vereint eine einfache Inbetriebnahme über das Smartphone, geringen Verdrahtungsaufwand und flexible Konfiguration und ist damit ideal für Gruppenbüros, Konferenzräume und Klassenzimmer geeignet. Über die DALI-Anschlüsse lassen sich auch programmierbare Taster und Sensoren einbinden, um eine noch größere Energieeinsparung erreichen zu können. Das System verfügt über eine integrierte Echtzeituhr und kann daher auch zur Einrichtung von circadianen Farbverläufen (HCL) eingesetzt werden.



Das drahtlose Bluetooth®-Lichtmanagementsystem

für ein Maximum an Funktionen und Konfigurationsmöglichkeiten.

Casambi smart+free

Casambi smart+free Lösungen eignen sich besonders für Anwendungen, bei denen eine drahtlose Vernetzung notwendig ist. Die Module sind auch zum nachträglichen Einbau in bestehenden Leuchten geeignet, da lediglich eine Spannungsversorgung notwendig ist. Bei Leuchten mit der Artikelnummer-Endung .730 ist das Modul bereits integriert. Mit Zubehörartikeln aus dem umfangreichen Casambi-Ecosystem kann das System nach individuellen Bedürfnissen konfiguriert werden. Die Integration ist dabei sehr intuitiv und kann von Anwendern auch ohne Vorkenntnisse in wenigen Minuten abgeschlossen werden.



Die Zukunft









der automatisierten Beleuchtungssteuerung:
RZB IoT-System.

light control +³ Professional IoT

Tageslichtabhängige Regelung und dynamische Lichtsteuerung bis hin zur circadianen Tageslichtsimulation im Rahmen des Human Centric Lighting (HCL) lassen sich problemlos realisieren. Darüber hinaus lässt sich die Steuerung ganz einfach vernetzen, um Leuchtdaten auch für andere Systeme zur Verfügung zu stellen.

Automatische Abschaltfunktionen sparen Energie und Geld. All das kann raum- und etagenübergreifend konfiguriert werden.

Wir beraten Sie gerne*

	 light control +³ Economy Multi DALI	 Casambi smart+free	 light control +³ Professional IoT
			
Anwendung	Einzelraum	Drahtlose Vernetzung	Gebäudesteuerung
Kombinierbar mit			
Kommunikation	drahtgebunden	drahtlos	drahtgebunden
Voraussetzungen Infrastruktur	L, N, PE, DA, DA	L, N, PE	L, N, PE, DA, DA
Inbetriebnahme	do-it-yourself (DIY)	do-it-yourself (DIY)	RZB-Fachpersonal
Konfiguration	App, Plug & Play	App, Fernzugriff	PC-Tool, Fernzugriff
Bedienung	Schalter, Taster, App	Schalter, Taster, App	Schalter, Taster, App, Webzugriff
Anzahl Leuchten (1 EVG) <small>(Anzahl der Leuchten ist abhängig von der EVG-Anzahl in der Leuchte)</small>	32	bis zu 64 abhängig vom Modul	128
Anzahl Sensoren/Tasterkoppler <small>(Präsenz, Bewegung)</small>	4	1 je Modul	126
Dimmbar	✓	✓	✓
Bewegungs-/Präsenzerfassung	✓	✓	✓
Tageslichtabhängige Steuerung	✓	✓	✓
Szenen/Gruppen	✓	✓	✓
Timer/Kalenderfunktionen	✓	✓	✓
HCL / Tunable White	✓	✓	✓
RGB		✓	✓
Netzwerkintegration		✓	✓
Fernzugriff: Programmierung, Bedienung, Wartung		✓	✓
IoT ready		✓	✓
Predictive Maintenance, Monitoring, Leuchtdaten auslesen			✓
Beacon für Indoor Navigation, Tracking, Asset Management		✓	
Leuchten mit der Bestellnummer-Endung	.76 (DALI)	.730 (smart+free)	.76 (DALI)

***Sie haben das passende System für sich noch nicht gefunden?**

Neben den hier abgebildeten Systemen erstellen wir Ihnen gerne eine maßgeschneiderte Steuerung für Ihr Projekt. Bitte kontaktieren Sie Ihren zuständigen Vertriebsmitarbeiter vor Ort oder unsere Planungsabteilung unter der Mailadresse ims@rzb-leuchten.de oder unter der Telefon-Nr. +49 (0) 951 7909-396.



Sesels Pizzeria
VAN GOGG Slijst

Winkel

© Linus Linne

3-PHASEN-STROMSCHIENEN

Entdecke die Möglichkeiten...

Passende Leuchten für Stromschienen:



TX-MOVE



BEAMLINE SLIM



ARLINE



CALIDO CLICKBEAM



DEECOS S micro



DEECOS S mini track-in



DEECOS S mini



DEECOS S maxi

Höchste Produkt- und Beratungsqualität

Sicherheit

Wir sind Ihr zuverlässiger Partner. Von der ersten Idee bis zur Umsetzung und weit darüber hinaus begleiten wir Ihr Projekt. Persönlich, leidenschaftlich und individuell. Durch exzellente Fachkompetenz, höchste Produktqualität und Serviceleistungen wie Lichtplanung, Wirtschaftlichkeitsanalyse und Inbetriebnahme werden wir den hohen Ansprüchen aller am Planungsprozess Beteiligten gerecht.

- Bereitstellung von BIM-Dateien
- Einfache und schnelle Montage
- Qualität und lange Garanzzeiten

Garantie

Die Fertigung qualitativ hochwertiger Lichtlösungen ist unsere Passion. Unsere Produkte werden mit größter Sorgfalt entwickelt und gefertigt. Neben SMART TECHNOLOGY und EXCELLENT DESIGN folgen wir dem Anspruch, entlang der gesamten Wertschöpfungskette bis zum After Sales Service Leuchten höchster Qualität zu produzieren.

Aus Überzeugung gewähren wir Ihnen daher nun auch OHNE vorherige Registrierung Ihres Objektes auf LED-Leuchten 5 Jahre Herstellergarantie ab Rechnungsdatum.

Garantiebedingung unter

www.rzb.de/de/service/garantie

RZB - Für einen spürbaren Mehrwert.



RZB
Rudolf Zimmermann,
Bamberg GmbH

Rheinstraße 16
96052 Bamberg
Deutschland

(D, A, CH)
Telefon +49 951 79 09-0

www.rzb.de
info@rzb-leuchten.de



follow us