
























Produktmerkmale und Kenndaten

Leuchtenfarbe	RAL9016 Verkehrsweiß
Länge-Netto	3.000 mm
Breite-Netto	31,50 mm
Höhe-Netto	32,50 mm
Gewicht	2,8 kg

Lieferbares Zubehör

Material	Bezeichnung
 Stossstellenbef AB 3P 01 NO SKB18-3 5853000	Stoßstellenbefestigung mit Langloch-Aussparungen zur Aufnahme der Decken-Befestigungsmittel sowie Stabilisierung des Systems. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
 Deckenbef AB 3P 01 NO SKB12-3 5853100	Deckenbefestigungselement mit Langloch-Aussparungen zur Aufnahme der Befestigungsmittel und Fixierung an der Stromschiene. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
 Einsp 3P 01 NO XTS11-3 5854700	Einspeisung für 3-Phasen-Stromschiene. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
 Einsp 3P 01 NO XTS12-3 5854800	Einspeisung für 3-Phasen-Stromschiene. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
 Gelenk-Verb 3P 01 NO XTS24-3 5854900	Flexibler Verbinder für zwei 3-Phasen-Stromschiensegmente. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
 Flex-Verb 3P 01 NO XTS23-3 5855000	Flexibler Verbinder für zwei 3-Phasen-Stromschiensegmente. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
 X-Verb 3P 01 NO XTS38-3 5855100	X-Verbinder für vier 3-Phasen-Stromschiensegmente. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
 L-Verb 3P 01 NO XTS35-3 5855200	L-Verbinder für zwei 3-Phasen-Stromschiensegmente. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
 L-Verb 3P 01 NO XTS34-3 5855300	L-Verbinder für zwei 3-Phasen-Stromschiensegmente. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
 T-Verb 3P 01 NO XTS37-3 5855500	T-Verbinder für drei 3-Phasen-Stromschiensegmente. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
 Endk 3P 01 NO XTS41-3 5855600	Endkappe zum Abschluss eines 3-Phasen Stromschienelements. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).

	T-Verb 3P 01 NO XTS39-3 5855700	T-Verbinder für drei 3-Phasen-Stromschienensegmente. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	T-Verb 3P 01 NO XTS40-3 5855800	T-Verbinder für drei 3-Phasen-Stromschienensegmente. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	Biegewerkzeug 3P NO XTSP12 5859300	Werkzeug zum Biegen der Stromschienen-Kupferleiter. Farbe .
	Mitteleinsp 3P 01 NO XTS14-3 5974200	Kupplung mit Einspeisungsvorrichtung zur elektrischen und mechanischen Verbindung sowie Anschluß von 3-Phasen-Stromschienen (Einbau/Anbau 5 Leiter), System NORDIC. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	Längsverb 3P 01 NO XTS21-3 5973500	Kupplung ohne Einspeisungsvorrichtung zur mechanischen und elektrischen Verbindung von 3-Phasen-Stromschienen (Einbau/Anbau), System NORDIC. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	Chromhülse f Deckenbef M13x1 f Seil-AH 5973900	Hülse zur Abdeckung der Deckenbefestigung einer Seilabhängung. Farbe .
	Stabilisator Stromsch 3P 5974000	Abdeckung zur mechanischen Stabilisierung und Sicherung des Stromschienen-Systems bei besonderen Belastungen. Farbe .
	T-Verb 3P 01 NO XTS36-3 7942700	T-Verbinder für drei 3-Phasen-Stromschienensegmente. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	3P-Ad EUT Steckdose 3P EUT 99-095-6 wh 7959700	Adapter mit Schutzkontakt-Steckdose für 3-Phasen-Stromschienensystem mit/ohne DALI-Ausstattung. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	Universal-Haken f Stroms 01 EUT 99-067-6 7943700	Universalhaken zur Integration in die Stromschiene. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	Kappe f Uni-Haken Stroms ws EUT 99-284-6 7943500	Abdeckung für den Universal-Befestigungs-Haken einer Stromschiene. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	Seil-AH Brt f Stromsch 3P L1,5 09 NO 7943000	Seilabhängungs-Set, höhenverstellbar.
	Seil-AH Brt f Stromsch 3P L3,0 09 NO 7943100	Seilabhängungs-Set, höhenverstellbar.
	Seil-AH Brt f Stromsch 3P L6,0 09 NO 7943200	Seilabhängungs-Set, höhenverstellbar.
	Abd Stromsch 3P L2,0 01 NO XTSP11-3HF 9642700	Blindabdeckung für das 3-Phasen-Stromschienensystem Nordic. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).
	Trackclip Reu m Federkl NO 01/01 8119100	Befestigungszubehör zur Befestigung von Stromschienen an OWA Systemen. Farbe weiß (ähnlich RAL 9016).

Ausschreibungstext

3-Phasen Anbau-Stromschiene (5 Leiter), System NORDIC. Oberfläche glatt glänzend weiß lackiert, (ähnlich RAL 9016). Maße (L x B): 3000 mm x 31,5 mm. Höhe 32,5 mm.