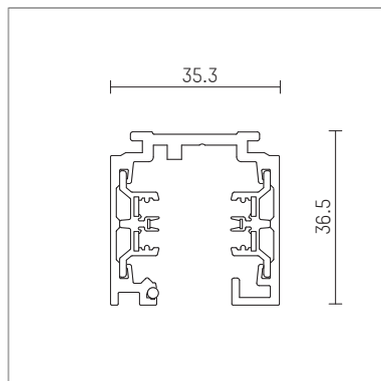




110 103 00 906 D | silber

control.x | 3000 mm
Stromschiene



- Stromschiene control.x 3000 mm
- für Aufbaumontage oder abgehängte Montage
- VDE konforme 3 (5)-Phasen Stromschiene
- Steuerleitungen (DALI oder 1-10V) berührungssicher integriert
- Kompatibel mit neuen DALI-Adaptern und allen herkömmlichen Hoffmeister 3-Phasen Adaptern
- Mischbetrieb verschiedener Adapter ist problemlos möglich
- Kann auch zum Betrieb von Notlicht-Leuchten, verwendet werden
- control.x und 3-Phasen Zubehör ist verwendbar
- Schiene aus tragfähigem stranggepresstem Aluminiumprofil
- 3 x 16A für besonders lange Schienensysteme
- für die Verwendung im Handbereich zugelassen
- das Absägen der Schienen ist ohne Nachbearbeitung der Kupferleiter möglich
- Material: Aluminium
- *UNDEFINED TEXT*
- Länge: 3000 mm, Breite: 35,3 mm, Höhe: 36,5 mm
- Gewicht: 3,42 kg
- Schutzart: IP20
- Schutzklasse I
- Made in Germany
- Prüfzeichen: CE
- Farbe: silber
- 110 103 00 906 D

- Übersicht des Zubehörs auf der/ den Folgeseite/ n

110 103 00 906 D
Zubehör

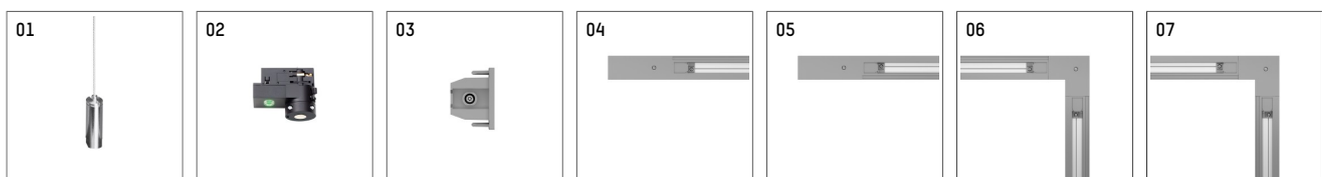
Optionales Zubehör

Typ	Abmessungen in mm	Artikelnummer	Abb.-Nr.
Stahlseilauflängung, 2500 mm für control.x Stromschienen oder sonstige Profilsysteme		095 089 00 000	01
Stahlseilauflängung, 5000 mm für control.x Stromschienen oder sonstige Profilsysteme		095 680 00 000	01
Stahlseilauflängung, 10.000 mm für control.x Stromschienen oder sonstige Profilsysteme		095 681 00 000	01
control.x Adapter, L/N (3-Phasen) Prüfadapter Zur Überprüfung eines installierten control.x Stromschienensystems	LxBxH: 73 x 35,3 x 34	110 032 00 721	02
Endstück	LxBxH: 3 x 35,3 x 36,5	110 000 00 906	03
Endeinspeisung, 3-Phasen Schutzleiterposition: rechts	LxBxH: 96 x 35,3 x 36,5	110 001 00 906	04
Endeinspeisung, control.x Schutzleiterposition: rechts	LxBxH: 96 x 35,3 x 36,5	110 001 00 906 D	04
Endeinspeisung, 3-Phasen Schutzleiterposition: links	LxBxH: 96 x 35,3 x 36,5	110 002 00 906	05
Endeinspeisung, control.x Schutzleiterposition: links	LxBxH: 96 x 35,3 x 36,5	110 002 00 906 D	05
90° Verbinder, 3-Phasen Schutzleiterposition: außen	LxBxH: 61,7 x 61,7 x 36,5	110 003 00 906	06
90° Verbinder, control.x Schutzleiterposition: außen	LxBxH: 61,7 x 61,7 x 36,5	110 003 00 906 D	06
90° Verbinder, 3-Phasen Schutzleiterposition: innen	LxBxH: 61,7 x 61,7 x 36,5	110 004 00 906	07
90° Verbinder, control.x Schutzleiterposition: innen	LxBxH: 61,7 x 61,7 x 36,5	110 004 00 906 D	07
90° Verbinder, 3-Phasen Schutzleiterposition: außen mit Möglichkeit zur Stromeinspeisung	LxBxH: 98,4 x 98,4 x 36,5	110 005 00 906	08
90° Verbinder, control.x Schutzleiterposition: außen mit Möglichkeit zur Stromeinspeisung	LxBxH: 98,4 x 98,4 x 36,5	110 005 00 906 D	08
90° Verbinder, 3-Phasen Schutzleiterposition: innen mit Möglichkeit zur Stromeinspeisung	LxBxH: 98,4 x 98,4 x 36,5	110 006 00 906	09
90° Verbinder, control.x Schutzleiterposition: innen mit Möglichkeit zur Stromeinspeisung	LxBxH: 98,4 x 98,4 x 36,5	110 006 00 906 D	09
T-Verbinder, 3-Phasen Schutzleiterposition: rechts mit Möglichkeit zur Stromeinspeisung	LxBxH: 161,5 x 98,4 x 36,5	110 007 00 906	10
T-Verbinder, control.x Schutzleiterposition: rechts mit Möglichkeit zur Stromeinspeisung	LxBxH: 161,5 x 98,4 x 36,5	110 007 00 906 D	10
T-Verbinder, 3-Phasen Schutzleiterposition: links mit Möglichkeit zur Stromeinspeisung	LxBxH: 161,5 x 98,4 x 36,5	110 008 00 906	11
T-Verbinder, control.x Schutzleiterposition: links mit Möglichkeit zur Stromeinspeisung	LxBxH: 161,5 x 98,4 x 36,5	110 008 00 906 D	11

110 103 00 906 D
Zubehör

Optionales Zubehör

Typ	Abmessungen in mm	Artikelnummer	Abb.-Nr.
X-Verbinder, 3-Phasen mit Möglichkeit zur Stromeinspeisung	LxBxH: 161,5 x 161,5 x 36,5	110 009 00 906	12
X-Verbinder, control.x mit Möglichkeit zur Stromeinspeisung	LxBxH: 161,5 x 161,5 x 36,5	110 009 00 906 D	12
Mittelverbinder, 3-Phasen	LxBxH: 2 x 35,3 x 36,5	110 010 00 906	13
Mittelverbinder, control.x	LxBxH: 2 x 35,3 x 36,5	110 010 00 906 D	13
Mitteinspeisung, 3-Phasen	LxBxH: 161,5 x 35,3 x 36,5	110 011 00 906	14
Mitteinspeisung, control.x	LxBxH: 161,5 x 35,3 x 36,5	110 011 00 906 D	14
Schwenkkupplung, 3-Phasen	LxBxH: 124,5 x 124,5 x 124,5	110 012 00 906	15
Schwenkkupplung, control.x	LxBxH: 124,5 x 124,5 x 124,5	110 012 00 906 D	15
Verstärkung, für Mitteleinspeisung	LxB: 192 x 32	110 015 00 906	16
Verstärkung, für 90° Verbinder ohne Einspeisemöglichkeit	LxB: 75 x 75	110 016 00 906	16
Verstärkung, für 90° Verbinder mit Einspeisemöglichkeit	LxB: 111,8 x 111,8	110 017 00 906	16
Verstärkung, für T-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit	LxB: 191,5 x 111,8	110 018 00 906	16
Verstärkung, für X-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit	LxB: 191,5 x 191,5	110 019 00 906	16
Pendelrohr zur Aufhängung von Stromschienen	Ø: 13	093 700 00 721	17
Klemme, 2 Stück für Deckenmontage für control.x Stromschienen		093 710 00 906	18
Aufhängehaken für control.x Stromschienen	H: 67	093 720 00 721	19
Klemme, 2 Stück zur Montage an abgehängten Decken für control.x Stromschienen		093 725 00 906	20
Verstärkungsklemme zur Verstärkung von Verbindungsstellen bei abgehängten Stromschienen für control.x Stromschienen	LxBxH: 132 x 33 x 12	093 734 00 906	21
Wandhalter zur Wandmontage von control.x Stromschienen	LxBxH: 135 x 32 x 100	101420	22
Schutzkontaktsteckdose, 1-fach mit 3-Phasen Universaladapter für control.x Stromschienen	LxBxH: 60 x 60 x 89	110 029 00 906	23
control.x Adapter, DALI mit schwarzem Kabel für control.x Stromschienen	LxBxH: 77 x 35,3 x 39	110 030 00 906 D	24
control.x Adapter, DALI für control.x Stromschienen	LxBxH: 77 x 35,3 x 39	110 031 00 906 D	25



110 103 00 906 D
Zubehör

