

Stromschiene ST



Artikelnummer **0206849SI**

GTIN **4029299435344**

DeepLink Datenblatt <https://www.ridi.de/go/0206849SI>



Produktbeschreibung

3-Phasen Stromschiene + DALI für Pendel- und Deckenmontage. Universal-Stromschiene, 5-Leitersystem (L1, L2, L3, N, SL plus zwei Steuerleitungen für DALI). Aluminium-Strangpressprofil mit eingelegten Kunststoffprofilen für die stromführenden Leiter. Bis 3 x 16A + 2 x 10A belastbar. Kunststoffmaterial der Zubehörteile aus Polycarbonat (PC), Glühdrahttest 960°C. Die Stromschiene hat für die direkte Deckenbefestigung vorgestanzte Befestigungsdurchbrüche. Anfangsabstand 250 mm, Lochabstand 500 mm. Pendelmontage mit entsprechendem Zubehör. Zum Erstellen von Konstrukten sind Verbinder in L-, T- und Kreuzform lieferbar. Für andere Winkel als 90° sind flexible Verbinder verfügbar.

Allgemein

| | |
|------------------|---------------------|
| Produktkategorie | Stromschiene |
| Einsatzbereich | Büro Einzelhandel |

Abmessungen

| | |
|--------------|----------|
| Maß L | 4000 mm |
| Maß B | 32 mm |
| Maß H | 38 mm |
| Nettogewicht | 4,300 kg |

Montage

| | |
|------------|-------|
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Decke |

Gehäuse

| | |
|------------------------|-----------|
| Farbe | silber |
| Schutzart | IP20 |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |

Elektrische Ausführung

| | |
|--------------|-------------|
| Nennspannung | 250 - 400 V |
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
| Spannungsart | AC |
| Schutzklasse | I |

Zubehör

| Artikelbezeichnung | Artikelnummer | Produktbeschreibung |
|--------------------|---------------|--|
| ST-IP40-AD-ST-SI | 0206876SI | Abdeckung für 3-Phasen-Schiene, IP40, silber, Länge 1,0 m |
| ST-ABSP | 0206874 | Abhänger für Seilpendel |
| ST-ADL-SW | 0206867AB | Adapter Transparentleitung 1,5 m, 250V, 9A, Bausatz schwarz |
| ST-BKD | 0206863 | Befestigungsklammer Deckenmontage, 20 kg, verzinkt, für Schraube M5 |
| ST-ADL-DA-SW | 0206907AB | DALI-Adapter Transparentleitung 1,5 m, 250 V, 9 A, Bausatz schwarz |
| ST-DH-SW | 0206865AB | Dekohaken zum Einsatz in der Stromschiene, Kunststoff schwarz und Stahl |
| ST-ETM-SW | 0206852AB | Einspeisteil Mitte für Stromschiene, schwarz, Länge 148 mm |
| ST-ET-SLL-SW | 0206850AB | Einspeisteil für Stromschiene, Schutzleiter links, schwarz, Länge 95 mm |
| ST-ET-SLR-SW | 0206851AB | Einspeisteil für Stromschiene, Schutzleiter rechts, schwarz, Länge 95 mm |
| ST-ED-SW | 0206862AB | Enddeckel für Stromschiene in schwarz |
| ST-FPR-SW | 0206866AB | Füllprofil aus Kunststoff schwarz, zum Verschliessen der Stromschiene |
| ST-FPR-W | 0206866 | Füllprofil aus Kunststoff weiß, zum Verschliessen der Stromschiene |
| ST-XV-SW | 0206860AB | Kreuzverbinder, Einspeisung, schwarz |
| ST-FK-SW | 0206861AB | Kupplung flexibel, Einspeisung, schwarz |
| ST-LV-SLA-SW | 0206854AB | L-Verbinder für Stromschiene, Schutzleiter außen, schwarz, Länge 90 mm |
| ST-LV-SLI-SW | 0206855AB | L-Verbinder für Stromschiene, Schutzleiter innen, schwarz, Länge 90 mm |
| ST-ZSP | 0206873 | Seilpendel, Deckenbefestigung, Seilklemme, 1,5 m, 1 Stück |
| ST-STV | 0206864 | Stoßstellenverbinder + Abhänger für Seil, 30 kg, Alu eloxiert |
| ST-TV-SLAL-SW | 0206856AB | T-Verbinder, Schutzleiter außen links, Einspeisung, schwarz |
| ST-TV-SLAR-SW | 0206857AB | T-Verbinder, Schutzleiter außen rechts, Einspeisung, schwarz |
| ST-TV-SLIL-SW | 0206858AB | T-Verbinder, Schutzleiter innen links, Einspeisung, schwarz |
| ST-TV-SLIR-SW | 0206859AB | T-Verbinder, Schutzleiter innen rechts, Einspeisung, schwarz |
| ST-KV-SW | 0206853AB | Verbindungskupplung für abstandslose Montage, schwarz |
| ST-ZA | 0206868 | Zange zum Kürzen der Kupferleiter |

Ausschreibungstext

3-Phasen Stromschiene + DALI für Pendel- und Deckenmontage. Universal-Stromschiene, 5-Leitersystem (L1, L2, L3, N, SL plus zwei Steuerleitungen für DALI). Aluminium-Strangpressprofil mit eingelegten Kunststoffprofilen für die stromführenden Leiter. Bis 3 x 16A + 2 x 10A belastbar. Kunststoffmaterial der Zubehörteile aus Polycarbonat (PC), Glühdrahttest 960°C. Die Stromschiene hat für die direkte Deckenbefestigung vorgestanzte Befestigungsdurchbrüche. Anfangsabstand 250 mm, Lochabstand 500 mm. Pendelmontage mit entsprechendem Zubehör. Zum Erstellen von Konstrukten sind Verbinder in L-, T- und Kreuzform lieferbar. Für andere Winkel als 90° sind flexible Verbinder verfügbar.

Artikelnummer: 0206849SI
 Artikelbezeichnung: ST 400 SI
 Produktkategorie: Stromschiene
 Einsatzbereich: Büro/Einzelhandel
 Maß L: 4000 mm
 Maß B: 32 mm
 Maß H: 38 mm
 Montageart: Anbau
 Montageort: Decke
 Farbe: silber
 Schutzart: IP20
 Werkstoff des Gehäuses: Aluminium
 Nennspannung: 250 - 400 V
 Frequenz: 50 - 60 Hz
 Spannungsart: AC
 Schutzklasse: I