



# Stromschiene ST





Artikelnummer **0206846** GTIN **4029299435238** 

Deeplink https://www.ridi.de/go/0206846



### **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.

#### Kurzinformationen

| Montageart   | Anbau       |
|--------------|-------------|
| Schutzart    | IP20        |
| Schutzklasse | I           |
| Nennspannung | 250 - 400 V |



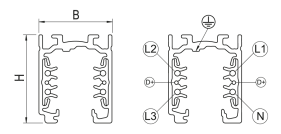


| Allgemein              |                     |  |
|------------------------|---------------------|--|
| Produktkategorie       | Stromschiene        |  |
| Einsatzbereich         | Büro   Einzelhandel |  |
| Montage                |                     |  |
| Montageart             | Anbau               |  |
| Montageort             | Decke               |  |
| Gehäuse                |                     |  |
| Farbe                  | weiß                |  |
| Schutzart              | IP20                |  |
| Werkstoff des Gehäuses | es Aluminium        |  |
| Elektrische Ausführung |                     |  |
| Nennspannung           | 250 - 400 V         |  |
| Frequenz               | 50 - 60 Hz          |  |
| Spannungsart           | AC                  |  |
| Schutzklasse           | ı                   |  |





### Maßzeichnung



# **Abmessungen**

| Маß L        | 1000 mm  |
|--------------|----------|
| Мав В        | 32 mm    |
| Мав н        | 38 mm    |
| Nettogewicht | 1,000 kg |





| /1 | ın | e |   |  |
|----|----|---|---|--|
|    |    |   | п |  |

| Artikelbezeichnung | Artikelnummer | Produktbeschreibung  |
|--------------------|---------------|--|
| ST-ADL-DA-W        | 0206907       | DALI-Adapter Transparentleitung 1,5m 250V 9A Bausatz weiß    |
| ST-ADL-W           | 0206867       | Adapter Transparentleitung L=1500, 250V, 9A, Bausatz, weiß   |
| ST-DH-W            | 0206865       | Dekohaken Stahl, 5kg, weiß                                   |
| ST-ED-W            | 0206862       | Enddeckel, weiß  |
| ST-ET-SLL-W        | 0206850       | Einspeisteil, Schutzleiter links, weiß                       |
| ST-ET-SLR-W        | 0206851       | Einspeisteil, Schutzleiter rechts, weiß                      |
| ST-ETM-W           | 0206852       | Einspeisteil Mitte, weiß                                     |
| ST-FK-W            | 0206861       | Kupplung flexibel, Einspeisung, weiß                         |
| ST-KV-W            | 0206853       | Verbindungskupplung für abstandslose Montage, weiß           |
| ST-LV-SLA-W        | 0206854       | L-Verbinder, Schutzleiter außen, Einspeisung, weiß           |
| ST-LV-SLI-W        | 0206855       | L-Verbinder, Schutzleiter innen, Einspeisung, weiß           |
| ST-TV-SLAL-W       | 0206856       | T-Verbinder, Schutzleiter außen links, Einspeisung, weiß     |
| ST-TV-SLAR-W       | 0206857       | T-Verbinder, Schutzleiter außen rechts, Einspeisung, weiß    |
| ST-TV-SLIL-W       | 0206858       | T-Verbinder, Schutzleiter innen links, Einspeisung, weiß     |
| ST-TV-SLIR-W       | 0206859       | T-Verbinder, Schutzleiter innen rechts, Einspeisung, weiß    |
| ST-XV-W            | 0206860       | Kreuzverbinder, Einspeisung, weiß                            |
| ST-IP40-AD-ST-SI   | 0206876SI     | IP40-Stopfen für Befestigungöffnung, silber                  |
| ST-FPR-W           | 0206866       | Nutenfüllprofil für Schutzart IP40, weiss, 1 Meter           |
| ST-ZA              | 0206868       | Zange zum kürzen der Kupferleiter                            |
| ST-ABSP            | 0206874       | Abhänger für Seilpendel                                      |
| ST-BKD             | 0206863       | Befklammer Deckenmontage, 20kg, verzinkt, für Schraube M5    |
| ST-STV             | 0206864       | Stoßstellenverbinder + Abhänger für Seil, 30kg, Alu eloxiert |
| ST-ZSP             | 0206873       | Seilpendel, Deckenbef., Seilklemme, 1,5m, 1 Stück            |

### **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: 0206846 Artikelbezeichnung: ST 100 W Produktkategorie: Stromschiene Einsatzbereich: BürolEinzelhandel Maß L: 1000 mm Maß B: 32 mm Maß H: 38 mm Montageart: Anbau Montageort: Decke Farbe: weiß Schutzart: IP20 Werkstoff des Gehäuses: Aluminium Nennspannung: 250 - 400 V Frequenz: 50 - 60 Hz Spannungsart: AC