



## 2500056 VL2MF-ST500-5

# Systemkomponente Steckdose RIDI LINIA EVO





Artikelnummer **2500056**GTIN **4029299915839** 

Deeplink https://www.ridi.de/go/2500056



### **Produktbeschreibung**

Steckdosenmodul für variables Einbringen in LINIA EVO Tragschiene VL2TM zwischen den VL2-Geräteträger. Aluminium, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP20 IP54 raumseitig, Zulässige Umgebungstemperatur. Einfaches Einclipsen zur elektrischen Kontaktierung und mechanischen Befestigung im systemgebundenem RIDI LINIA EVO-Tragschienensystem. Farbliche und optische Codierung zur einfachen Montage. Mechanische Codierung zur Vermeidung von Fehlmontage (Verdrehschutz).

### Allgemein

| Produktkategorie       | Systemkomponente                          |
|------------------------|---|
| Einsatzbereich         | Bildung   Büro   Einzelhandel   Industrie |
| Garantie               | 5 Jahre                                   |
| Abmessungen            |   |
| Маß L                  | 500 mm                                    |
| Мав В                  | 64 mm                                     |
| Мав Н                  | 87 mm                                     |
| Nettogewicht           | 0,500 kg                                  |
| Montage                |   |
| Montageart             | Stromschiene                              |
| Montageort             | Tragschiene                               |
| Anschlussart           | Stromschienenadapter                      |
| Anzahl Pole            | 5   |
| Gehäuse                |   |
| Farbe                  | verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016            |
| Schutzart              | IP20   IP54 raumseitig                    |
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium                                 |
| Elektrische Ausführung |   |
| Nennspannung           | 230 V                                     |
| Schutzklasse           | 1   |

#### Maßzeichnung







## 2500056 VL2MF-ST500-5

#### **Ausschreibungstext**

Steckdosenmodul für variables Einbringen in LINIA EVO Tragschiene VL2TM zwischen den VL2-Geräteträger. Aluminium, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Schutzart IP20

IP54 raumseitig, Zulässige Umgebungstemperatur. Einfaches Einclipsen zur elektrischen Kontaktierung und mechanischen Befestigung im systemgebundenem RIDI LINIA EVO-Tragschienensystem. Farbliche und optische Codierung zur einfachen Montage. Mechanische Codierung zur Vermeidung von Fehlmontage (Verdrehschutz).

Artikelnummer: 2500056 Artikelbezeichnung: VL2MF-ST500-5 Produktkategorie: Systemkomponente

Einsatzbereich: BildunglBürolEinzelhandellIndustrie

Maß L: 500 mm Maß B: 64 mm Maß H: 87 mm

Montageart: Stromschiene Montageort: Tragschiene

Anschlussart: Stromschienenadapter

Anzahl Pole: 5

Farbe: verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 Schutzart: IP20IIP54 raumseitig Werkstoff des Gehäuses: Aluminium

Nennspannung: 230 V Schutzklasse: I