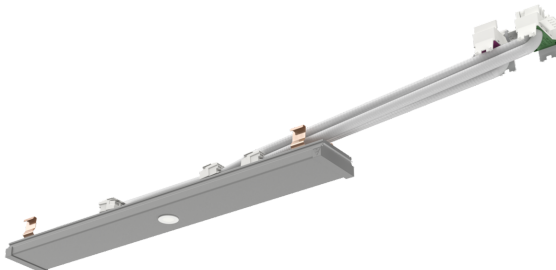


**2500053SI VL2MF-A500-13SI-16A**

## Systemkomponente Anschluss RIDI LINIA EVO



Artikelnummer **2500053SI**

GTIN **4029299930627**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/2500053SI>



### Produktbeschreibung

Anschlussmodul für LINIA EVO Tragschiene VL2TM, DALI-Bewegungsmelder, Sicherheits- bzw. Notleuchten, Hinweisleuchten, Einzelverbraucher bis 4A oder 13A Aluminium, silber, ähnlich RAL 9006, Schutzart IP54, Zulässige Umgebungstemperatur -25 - 35 °C. 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   | Industrie        |
| Garantie         | 5 Jahre          |

#### Abmessungen

|              |          |
|--------------|----------|
| Maß L        | 500 mm   |
| Maß B        | 67 mm    |
| Maß H        | 67 mm    |
| Nettogewicht | 1,600 kg |

#### Montage

|                   |                           |
|-------------------|---------------------------|
| Montageart        | Stromschiene              |
| Montageort        | Tragschiene               |
| Anschlussart      | Steckklemme               |
| Anzahl Pole       | 13                        |
| Leiterquerschnitt | 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> |

#### Gehäuse

|                               |                          |
|-------------------------------|--------------------------|
| Farbe                         | silber, ähnlich RAL 9006 |
| Schutzart                     | IP54                     |
| Zulässige Umgebungstemperatur | -25 - 35 °C              |
| Werkstoff des Gehäuses        | Aluminium                |

#### Elektrische Ausführung

|              |             |
|--------------|-------------|
| Nennspannung | 220 - 240 V |
| Frequenz     | 50 - 60 Hz  |
| Schutzklasse | I           |

#### Maßzeichnung



## 2500053SI VL2MF-A500-13SI-16A

---

### Ausschreibungstext

Anschlussmodul für LINIA EVO Tragschiene VL2TM, DALI-Bewegungsmelder, Sicherheits- bzw. Notleuchten, Hinweisleuchten, Einzelverbraucher bis 4A oder 13A Aluminium, silber, ähnlich RAL 9006, Schutzart IP54, Zulässige Umgebungstemperatur -25 - 35 °C. 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: 2500053SI

Artikelbezeichnung: VL2MF-A500-13SI-16A

Produktkategorie: Systemkomponente

Einsatzbereich: Industrie

Maß L: 500 mm

Maß B: 67 mm

Maß H: 67 mm

Montageart: Stromschiene

Montageort: Tragschiene

Anschlussart: Steckklemme

Anzahl Pole: 13

Leiterquerschnitt: 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>

Farbe: silber, ähnlich RAL 9006

Schutzart: IP54

Zulässige Umgebungstemperatur: -25 - 35 °C

Werkstoff des Gehäuses: Aluminium

Nennspannung: 220 - 240 V

Frequenz: 50 - 60 Hz

Schutzklasse: I