

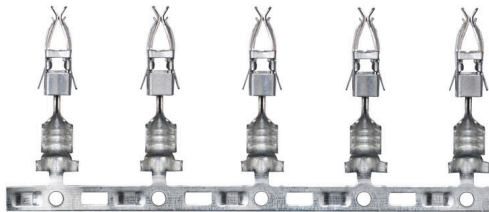
FEKO ZRV2.5 1.5-2.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku

Nabízíme široké portfolio montážní podpory pro snadnou manipulaci s našimi produkty a jejich doplňování. Od různých nástrojů po izolační objímky a různé šrouby se naše komponenty navzájem doplňují až do posledního detailu, čímž usnadňují montáž v souladu s příslušnými normami a ochrannými předpisy.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|---|
| Verze | Z řada, Nalisovaný kontakt, 4.15 mm, Stříbrná, Přímá montáž |
| Číslo objednávky | 1848480000 |
| Typ | FEKO ZRV2.5 1.5-2.5 |
| GTIN (EAN) | 4032248390649 |
| Množství | 4200 items |
| Balení | Velkoobjemové balení |

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|---------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 3.1 mm | Hloubka (v palcích) | 0.122 inch |
| Výška | 19.8 mm | Výška (v palcích) | 0.7795 inch |
| Šířka | 4.15 mm | Šířka (v palcích) | 0.1634 inch |
| Čistá hmotnost | 0.61 g | | |

Teploty

| | | | |
|--------------------|----------------|----------------|---------------|
| Skladovací teplota | -25 °C...55 °C | Okolní teplota | -5 °C...40 °C |
| Provozní teplota | 130 °C | | |

Shoda produktu s prostředím

| | |
|---|--------------------------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu s výjimkou |
| Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-8c2defa73093 |

Specifikace systému

Verze Pružinový kontakt

Údaje materiálu

| | | | |
|-------------------|----------|-------------------|------------|
| Základní materiál | CuSn | Provedení povrchu | pocínované |
| Barevný | Stříbrná | | |

Další technická data

Návod k instalaci Přímá montáž

Data hodnocení

| | | | |
|--|---------------------|-----------------------------------|---------|
| Jmenovitý průřez | 2.5 mm ² | Vnitřní odpor podle IEC 60947-7-x | 1.33 mΩ |
| Ztráta výkonu v souladu s normou IEC 60947-7-x | 0.77 W | | |

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

| | | | |
|--|---------------------|--|---------------------|
| Délka odizolování | 6 mm | Typ připojení | Pružinový kontakt |
| Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, max. | 2.5 mm ² | Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max. | 2.5 mm ² |

Všeobecně

Návod k instalaci Přímá montáž Provedení povrchu pocínované

Klasifikace

| | | | |
|-----------|----------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000796 | ETIM 9.0 | EC000796 |
| ETIM 10.0 | EC000796 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-04 |

Technické údaje

ECLASS 15.0

27-44-02-04