

Obrázek výrobku

Dělicí desky a koncové desky jsou nezbytným příslušenstvím pro svorkovnice. Dělicí desky zajišťují optické a elektrické oddělení různých potenciálů a funkčních skupin, čímž zvyšují bezpečnost a zajišťují přehlednou strukturu uvnitř rozvaděče. Koncové desky uzavírají řadu svorkovnic po stranách, chrání před kontaktem s živými částmi a zajišťují čistý a stabilní povrch. Oba komponenty jsou přesně sladěny s příslušnou řadou svorkovnic Weidmüller, což přispívá k bezpečnému, kompatibilnímu a profesionálnímu zapojení.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Verze | Z řada, Bočnice, Dělicí deska |
| Číslo objednávky | 1816080000 |
| Typ | ZAP/TW ZT2.5/4AN/2 OR |
| GTIN (EAN) | 4032248370658 |
| Množství | 50 items |

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|----------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 27 mm | Hloubka (v palcích) | 1.063 inch |
| Výška | 92.95 mm | Výška (v palcích) | 3.6594 inch |
| Šířka | 2.5 mm | Šířka (v palcích) | 0.0984 inch |
| Čistá hmotnost | 3.47 g | | |

Teploty

| | | | |
|-------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------|
| Skladovací teplota | -25 °C...55 °C | Okolní teplota | -50 °C...75 °C |
| Trvalá provozní teplota, min. | -50 °C | Trvalá provozní teplota, max. | 120 °C |

Shoda produktu s prostředím

| | | | |
|-------------------------------|-----------------------|------------------|--|
| Stav souladu se směrnici RoHS | V souladu bez výjimky | | |
| REACH SVHC | Ne SVHC nad 0,1 wt% | | |
| Uhlíková stopa výrobku | Kolébka k bráně | 0.039 kg CO2 eq. | |

Specifikace systému

Verze Koncová a mezilehlá deska

Údaje materiálu

| | | | |
|------------------------------|-------|---------|----------|
| Základní materiál | Wemid | Barevný | Oranžová |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0 | | |

Další technická data

Přichytka Ano

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC000886 |
| ETIM 10.0 | EC000886 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 | | |