



Štítek Dekafix (DEK) je univerzální štítek pro všechny vodiče a zásuvné konektory i elektronické sub-sestavy. Tento systém je ideální pro krátké číselné sekvence a zahrnuje širokou řadu předtištěných značek. Pásky pro rychlou instalaci v jednom pracovním kroku. Potisk je dobře čitelný, má perfektní kontrast a je k dispozici v pěti šířkách.

- Široká řada potisknutých značek pro okamžité použití
- Pásky pro rychlou instalaci
- Značky na konektory vhodné pro všechny kabelové konektory
- K dispozici jako čisté štítky, MultiCard nebo se standardním potiskem

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|---|
| Verze | Dekafix, Označení svorek, 5 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá |
| Číslo objednávky | 0460660081 |
| Typ | DEK 5 FSZ 81-90 |
| GTIN (EAN) | 4008 190050962 |
| Množství | 500 items |

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|--------|-------------------|-------------|
| Výška | 5 mm | Výška (v palcích) | 0.1968 inch |
| Šířka | 5 mm | Šířka (v palcích) | 0.1968 inch |
| Čistá hmotnost | 0.05 g | | |

Teploty

Rozsah provozní teploty -40...100 °C

Shoda produktu s prostředím

| | | | |
|-------------------------------|-----------------------|------------------|--|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu bez výjimky | | |
| REACH SVHC | Ne SVHC nad 0,1 wt% | | |
| Uhlíková stopa výrobku | Kolébka k bráně | 0.001 kg CO2 eq. | |

Obecné údaje

| | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|-------|--|
| Barva materiálu podle kódu odporu | 9 | | |
| Orientace tisku | svislý | | |
| Metoda tisku | MC Laser | | |
| Šířka | 5 mm | | |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-2 | | |
| Rozsah provozní teploty, max. | 100 °C | | |
| Rozsah provozní teploty, min. | -40 °C | | |
| Barevný | Bílá | | |
| Halogen | Ne | | |
| Základní materiál | Polyamid 66 | | |
| Barva tisku | černá | | |
| Tištěné znaky | Čísla | | |
| Počet značek v balení | Forma napájení | Karta | |
| Počet značek na kombinaci | 1 Card = Terminal marker | | |
| Rozsah provozní teploty | -40...100 °C | | |
| Aplikace/výrobce | Weidmueller | | |

Označení konektorů

Rozteč v mm (P) 5.00 mm

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000761 | ETIM 9.0 | EC000761 |
| ETIM 10.0 | EC000761 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-01 | | |