



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 potiskovaných 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 | <a href="#">0522660019</a>  |
| Typ              | DEK 5 GW 19   |
| GTIN (EAN)       | 4008190131357   |
| 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                   | vodorovný                |       |  |
| 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 |             |             |