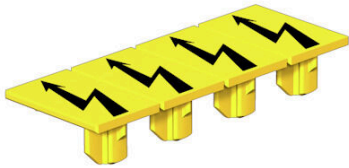


AAM 6 YE FLASH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku

Výstražné kryty se symbolem blesku poskytují větší bezpečnost pro člověka a stroj. Používají se tam, kde musí být v aplikaci označeno vnější napětí.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|---|
| Verze | Řada A, Označení svorek, 13 x 8.1 mm, Rozteč v mm (P): 8.00 Žlutá |
| Číslo objednávky | 2635570000 |
| Typ | AAM 6 YE FLASH |
| GTIN (EAN) | 4050118674514 |
| Množství | 40 items |

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|--------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 5.3 mm | Hloubka (v palcích) | 0.2087 inch |
| Výška | 13 mm | Výška (v palcích) | 0.5118 inch |
| Šířka | 8.1 mm | Šířka (v palcích) | 0.3189 inch |
| Čistá hmotnost | 0.09 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% |

Údaje hodnocení IECEx/ATEX

Rozsah provozní teploty -40...100 °C

Údaje materiálu

| | | | |
|------------------------------|--------|---------|-------|
| Základní materiál | PA 6.6 | Barevný | Žlutá |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-2 | | |

Rozměry

Rozteč v mm (P) 8.00 mm

Všeobecně

Rozsah provozní teploty, max. 100 °C Rozsah provozní teploty, min. -40 °C

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 | | |