



Wtyczka LED z kablem 5 m, rozmiar 0, forma konstrukcyjna C



Numer artykułu SKU:
KABST005LED

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

- przewody z wtyczką są preferowane do zasilania zaworów elektromagnetycznych
- wtyczki są znormalizowane zgodnie z normą DIN 43650 / EN 175301-803 lub z opartą na niej normą przemysłową (formą konstrukcyjną)
- w przypadku wtyczek o rozmiarze 0 i 1 większość producentów zaworów stosuje złącza zgodne z normami przemysłowymi

Dane techniczne:

Zakres temperatur: -25°C do +70°C

Napięcie: 24 V AC / DC, maks. 5 A (forma konstrukcyjna 0: maks. 3 A)

Tolerancja napięcia: ± 25 %

Stopień ochrony: IP 67

Kabel: Kabel PCV 3x 0,75 mm² (rozmiar złącza 0: 3x 0,5 mm²)

Zakres dostawy: wtyczka z zalanym kablem wraz ze śrubą i zintegrowaną uszczelką

DANE TECHNICZNE

Waga	0,21 kg
Norma	norma przemysłowa C
Długość kabla	5 m
Liczba zestyków	2 & PE
Wysokość wtyku	25

Nr kat.	KABST005LED
EAN-13	4050571876012

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 04:30