



Gniazdo wtykowe z kablem KMEB-2-24-M12-0,5-LED (177677) serii KMEB - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO010414

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Do cewek elektromagnetycznych ze schematem połączeń typ C wg EN 175301-803
- Do cewek elektromagnetycznych EB
- Długość kabla od 0,5 do 10 m
- Z kablem PVC lub PUR
- Temperatura otoczenia -20 ... +80degC

Dane techniczne

Wskaźnik stanu przełączenia	LED
Typ mocowania	na elektrozaworze za pomocą śruby centralnej M2,5
Pozycja montażu	dowolny
Przyłącze elektryczne	5-pin
Znamionowe napięcie robocze DC	24 V
Przyłącze przewodu ochronnego	występuje
Długość kabla	0.5 m
Średnica kabla	4.6 mm
Budowa kabla	3 x 0,5 mm ²
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-5 degC
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	zgodnie z dyrektywą UE RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK RoHS
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Materiał osłony kabla	TPE-U(PU)
Kolor powłoki kabla	czarny

Materiał obudowy

PA

Kolor obudowy

przezroczysty

Materiał styków

Brąz

DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-5 °C do 50 °C
Sposób montażu	Na elektrozaworze z centralną śrubą M2,5
Stopień ochrony	IP65, Zgodnie z IEC 60529
Przyłącze elektryczne	5-pinGniazdo wtykowe kątoweKształt Cwg DIN EN 175301-803
Długość kabla	0,5 m
Materiał obudowy	PA, POM
Pozycja zabudowy	Dowolna
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą EU RoHS
Średnica kabla	4.6 mm
Budowa kabla	3 x 0,5 mm ²
Materiał powłoki kabla	TPE-U(PU)
Materiał styków elektrycznych	Brąz
Przyłącze uziemienia	Dostępne
Wskaźnik stanu załączenia	LED

Nr kat.	OT-FESTO010414
EAN-13	4052568075606