



Gniazdo wtykowe z kablem KMYZ-4-24-2,5-B (193691) serii KMYZ - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO012261**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Do cewek elektromagnetycznych ze schematem połączeń ZB
- Do cewek elektromagnetycznych ze schematem połączeń ZC
- Długość kabla od 0,5 do 10 m
- Z kablem PVC lub PUR
- Temperatura otoczenia od -10 do +50degC

Dane techniczne

Typ mocowania	na elektrozaworze za pomocą śruby centralnej M2
Pozycja montażu	dowolny
Waga produktu	32 g
Przyłącze elektryczne	Gniazdo wtykowe kątowe
Zakres napięcia roboczego DC	3 V
Znamionowe napięcie robocze DC	24 V
Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40degC	1 A
Przyłącze przewodu ochronnego	brak
Długość kabla	2.5 m
Właściwości kabla	Standard
Budowa kabla	2 x 0,35 mm ²
Stopień ochrony	IP40
Temperatura otoczenia	-10 degC

Znak CE (patrz deklaracja zgodności)
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)
Zgodność z LABS
Informacja o materiałach
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo
Materiał osłony kabla
Materiał obudowy
Materiał styków

zgodnie z dyrektywą UE RoHS
wg przepisów UK RoHS
VDMA24364-B2-L
Zgodność z dyrektywą RoHS
1 - niskie obciążenie korozyjne
PVC
PA
Brąz

DANE TECHNICZNE

Waga produktu	32 g
Pozycja montażowa	dowolny
Przyłącze uziemienia	Nie występuje
Materiał styków elektrycznych	Brąz
Materiał powłoki kabla	PVC
Budowa kabla	2x0,35
Zakres napięcia roboczego DC	3 ... 36 V
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą EU RoHS
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Temperatura otoczenia	-10 ... 50 °C
Pozycja zabudowy	Dowolna
Typ mocowania	na elektrozaworze za pomocą śruby centralnej M2
Materiał obudowy	PA
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Długość kabla	2.5 m
Przyłącze elektryczne	Gniazdo wtykowe kątowe Kabel kwadratowa konstrukcja MSZC
Stopień ochrony	IP50
Sposób montażu	Na elektrozaworze z centralną śrubą M12

Nr kat.	OT-FESTO012261
EAN-13	4052568044008