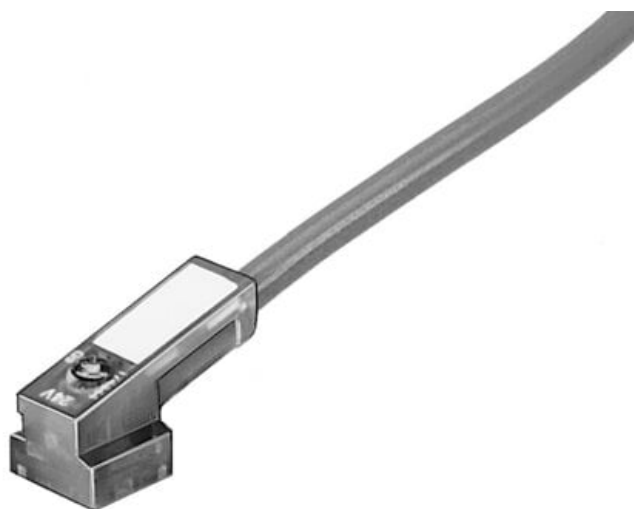




## Gniazdo wtykowe z kablem KMEB-2-230-2,5 (174846) serii KMEB - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO009424**

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

Typ mocowania	na elektrozaworze za pomocą śruby centralnej M2,5
Pozycja montażu	dowolny
Waga produktu	200 g
Przyłącze elektryczne	4-pin
Napięcie znamionowe AC	230 V
Przyłącze przewodu ochronnego	występuje
Długość kabla	2.5 m
Średnica kabla	6.2 mm
Budowa kabla	3 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-20 degC
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą niskonapięciową UE
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK RoHS

Zgodność z LABS

Informacja o materiałach

Materiał osłony kabla

Materiał obudowy

Materiał styków

VDMA24364-B2-L

Zgodność z dyrektywą RoHS

TPE-U(PUR)

PA

Brąz

## DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-20 °C do 80 °C
Sposób montażu	Na elektrozaworze z centralną śrubą M2,5
Stopień ochrony	IP65, Zgodnie z IEC 60529
Przyłącze elektryczne	4-pinGniazdo wtykowe kątoweKształt Cwg DIN EN 175301-803
Długość kabla	2,5 m
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	PA, POM
Pozycja zabudowy	Dowolna
Waga produktu	200 g
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą EU RoHS
Średnica kabla	6.2 mm
Budowa kabla	3 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Materiał powłoki kabla	TPE-U(PUR)
Materiał styków elektrycznych	Brąz
Przyłącze uziemienia	Dostępne
Nominalne napięcie robocze AC	230 V

Nr kat.	OT-FESTO009424
EAN-13	4052568037604