



## Gniazdo wtykowe kątowe PEV-1/4-WD-LED-230 (164275) serii PEV - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO013076**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

- Do wyłącznika ciśnieniowego PEV
- 15 ... 30, 180 V DC, 230 V AC
- Do wyboru z wskaźnikiem LED
- Kształt kątowy

### Dane techniczne

Spełnia normę	EN 175301-803
Wskaźnik stanu przełączenia	Dioda LED żółta
Typ mocowania	przykręcany
Wyprowadzenie kabla	kątowe
Przyłącze elektryczne 1, funkcja	Strona urządzenia polowego
Przyłącze elektryczne 1, konstrukcja	prostokątny
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza	Gniazdo wtykowe
Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa	Układ przyłączy: typ A wg EN 175301-803
Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył	4
Przyłącze elektryczne 1, użyte piny/żyły	4
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj mocowania	Śruba centralna M3
Przyłącze elektryczne 2, funkcja	Strona sterowania
Przyłącze elektryczne 2, technika przyłączeniowa	Zacisk śrubowy
Przyłącze elektryczne 2, liczba pinów/żył	5

Przyłącze elektryczne 2, użyte piny/żyły	5
Zakres napięcia roboczego DC	140 V
Zakres napięcia roboczego AC	150 V
Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40degC	8 A
Przepust kablowy	Pg11
Dopuszczalna średnica kabla	4.5 mm
Przekrój poprzeczny żył kabla	0.25 mm <sup>2</sup>
Stopień ochrony	IP65
Uwaga o stopniu ochrony	w stanie zamontowanym
Temperatura otoczenia	-40 degC
Uwaga na temat temperatury otoczenia	Pamiętać o obniżeniu wartości znamionowych
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą niskonapięciową UE
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK RoHS
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Wzmocniony PA6
Kolor obudowy	przezroczysty
Materiał styków	Mosiądz

## DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-40 ... 90 °C
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych
Stopień ochrony	IP65
Przyłącze elektryczne	4-pin, Gniazdo wtykowe kątowe
Dopuszczenie	RCM Mark
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV, Wg dyrektywy EU dla niskich napięć
Zakres napięcia roboczego DC	<= 180 V
Dopuszczalny prąd obciążenia	8 A
Zakres napięcia roboczego AC	<= 230 V
Wskaźnik stanu przełączania	Żółta dioda LED

Nr kat.	OT-FESTO013076
EAN-13	4052568036898