

**PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	wersja zmiennie-napięciowa, styk pomocniczy i alarmowy, TN-C-S, TN-S, IT z N, IT bez N, TT
Nr zam.	<a href="#">8000104168</a>
Typ	PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04
GTIN (EAN)	4099986573475
Ilość	1 Szt.

## PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Głębokość	132 mm	Głębokość (cale)	5,197 inch
Wysokość	200 mm	Wysokość (cale)	7,874 inch
Szerokość	200 mm	Szerokość (cale)	7,874 inch
Masa netto	2 100,243 g		

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-25 °C...50 °C
----------------------------	----------------

## Dane znamionowe IEC / EN

Klasa prądu zwarcowego $I_{SCCR}$	50 kA	Liczba biegunów	4
Poziom ochrony $U_p$ dla $I_N$ (L/N-PE)	$\leq 1,5$ kV	Poziom ochrony $U_p$ dla $I_N$ (N-PE)	$\leq 1,5$ kV
Prąd wyładowczy $I_n$ (8/20 $\mu$ s) przewód-PE	20 kA	Rodzaj napięcia	AC
Sieć niskiego napięcia	TN-C-S, TN-S, IT z N, IT bez N, TT	Styk sygnalizacyjny	250 V 1A 1CO
Zakres częstotliwości, maks.	60 Hz	Zakres częstotliwości, min.	50 Hz
maksymalne napięcie stałe, $U_c$ (AC)	300 V	napięcie znamionowe (AC)	230 V

## Wejścia AC

Długość usunięcia izolacji przyłącza pomiarowego	12 mm	Liczba wejść AC	3
Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, maks.	6 mm <sup>2</sup>	Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, min.	0,34 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, jednodrutowy, max.	6 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, jednodrutowy, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Rodzaj złącza przewód wejściowy AC	PUSH IN		

## Wyjścia AC

Długość usunięcia izolacji przyłącza pomiarowego	12 mm	Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, maks.	6 mm <sup>2</sup>
Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, min.	0,34 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, jednodrutowy, max.	6 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, jednodrutowy, min.	0,5 mm <sup>2</sup>		

## Gwarancja

Czasokres	5 lat
-----------	-------

## Dane ogólne

Stopień ochrony	IP65
-----------------	------

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000941	ETIM 7.0	EC000941
ETIM 8.0	EC000941	ETIM 9.0	EC000941
ECLASS 9.0	27-13-08-05	ECLASS 9.1	27-13-08-05
ECLASS 10.0	27-13-08-05	ECLASS 11.0	27-13-08-05
ECLASS 12.0	27-17-90-90	ECLASS 13.0	27-17-90-90

## PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dane techniczne

### Dopuszczenia

Dopuszczenia



### Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja  
zgodności

[Declaration of Conformity](#)

Dokumentacja techniczna

[Schematic diagram](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

**PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki**

