

## PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Wechselspannungsversion, Hilfs-und Alarmkontakt, TN-C-S, TN-S, IT mit N, IT ohne N, TT
Best.-Nr.	<a href="#">8000104168</a>
Typ	PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04
GTIN (EAN)	4099986573475
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 23. Mai 2024 22:26:20 MESZ

Katalogstand 18.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	132 mm	Tiefe (inch)	5,197 inch
Höhe	200 mm	Höhe (inch)	7,874 inch
Breite	200 mm	Breite (inch)	7,874 inch
Nettogewicht	2.100,243 g		

### Temperaturen

Betriebstemperatur	-25 °C...50 °C
--------------------	----------------

### Bemessungsdaten IEC / EN

Ableitstrom $I_n$ (8/20 $\mu$ s) Ader-PE	20 kA	Frequenzbereich, max.	60 Hz
Frequenzbereich, min.	50 Hz	Höchste Dauerspannung, $U_c$ (AC)	300 V
Kurzschlussfestigkeit $I_{SCCR}$	50 kA	Meldekontakt	250 V 1A 1CO
Nennspannung (AC)	230 V	Netzform	TN-C-S, TN-S, IT mit N, IT ohne N, TT
Polzahl	4	Schutzpegel $U_p$ bei $I_N$ (L/N-PE)	$\leq 1,5$ kV
Schutzpegel $U_p$ bei $I_N$ (N-PE)	$\leq 1,5$ kV	Spannungsart	AC

### Ausgänge AC

Abisolierlänge Bemessungsanschluss	12 mm	Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, max.	6 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, max.	6 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, min.	0,34 mm <sup>2</sup>		

### Eingänge AC

Abisolierlänge Bemessungsanschluss	12 mm	Anschlussart AC-Eingangsleitung	PUSH IN
Anzahl Eingänge AC	3	Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, max.	6 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, max.	6 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, min.	0,34 mm <sup>2</sup>		

### Gewährleistung

Zeitraum	5 Jahre
----------	---------

### Allgemeine Daten

Schutzart	IP65
-----------	------

### Klassifikationen

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)

## Technische Daten

### Zulassungen

Zulassungen



### Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument

[Declaration of Conformity](#)

Technische Dokumentation

[Schematic diagram](#)

Kataloge

[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)

## Zeichnungen

