

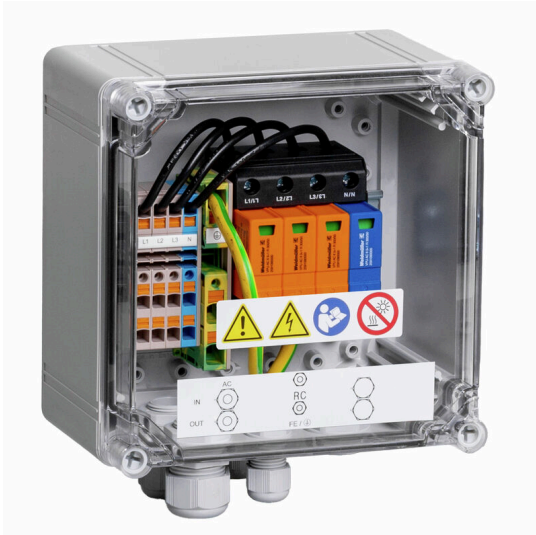
**AC P 1I 10 SPD2R 4-6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Överspänningsskydd, Växelspänningsversion, Hjälp- och alarmkontakt, Överspänningsskydd II
Art.nr.	<a href="#">3180300000</a>
Typ	AC P 1I 10 SPD2R 4-6
GTIN (EAN)	4099987899901
Förp.	1 items

## AC P 1I 10 SPD2R 4-6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

## Mått och vikter

Djup	132 mm	Byggdjup (tum)	5.1968 inch
Höjd	200 mm	Bygghöjd (tum)	7.874 inch
Bredd	200 mm	Byggbredd (tum)	7.874 inch
Nettovikt	9999 g		

## Temperaturer

Omgivningstemperatur	-40 °C...50 °C	Fuktighet	0...85 % rel. fuktighet, ingen kondens
----------------------	----------------	-----------	--

## Ingår i leveransen

Inklusive tillbehör	Artikel	Montagefot
	Mängd	4
	Artikel	Tätningsspropp
	Mängd	2

## Märkdata IEC/EN

Antal poler	4	Kombinerad stöt UOC	6 kV
Läckström vid Un	1 µA	Signalkontakt	250 V 1A 1CO
Märkspänning (AC)	230 V	Lågspänningsnät	TN-C-S, TN-S, IT med N, IT utan N, TT
Skydds nivå Up vid IN (N-PE)	≤ 1.5 kV	Spänningstyp	AC
Temporär överspänning - TOV	337 V	Säkringsskydd	Ingen säkring krävs ≤ 315 A gG, 250 A gG @50 kA Isccr, 315 A gG @25 kA Isccr
Svarstid/reservtid	≤ 25 ns	Frekvensområde, max.	60 Hz
Frekvensområde, min.	50 Hz	Normer	IEC 61643-11, EN 61643-11
Kravklass enligt EN 61643-11	T2, T3	Kravklass enligt IEC 61643-11	Typ II, Typ III
Högsta normalspänning, Uc (AC)	300 V	Högsta normalspänning, Uc (N-PE)	305 V
Nätspänning	230 V / 400 V	Avledningsström Imax. (8/20 µs) N-PE	65 kA
Avledningsström In (8/20 µs) N-PE	40 kA	Energikoordinater (≤10 m)	Typ II, Typ III
Avledningsström In (8/20 µs) ledare-PE	20 kA	Akustisk signal	Nej
Avledningsström Imax. (8/20 µs) ledare-PE	50 kA	Överspänningsskydd typ	T2, T3
Skydds nivå Up vid IN (L/N-PE)	≤ 1.5 kV	Kortslutningsström ISCCR (Short Circuit Current Rating)	50 kA
Avledningsström (typ III)	3 kA	Följdströmssläckande förmåga Ifi	ingen efterföljande nätström att ta hänsyn till
Integrerad försäkring	Nej		

## Garanti

Tidsperiod	5 År
------------	------

**AC P 1I 10 SPD2R 4-6**

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

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

**Tekniska data****allmänna data**

Normer	IEC 61643-11, EN 61643-11	Skyddsklass	IP65
--------	------------------------------	-------------	------

**Klassificeringar**

ETIM 8.0	EC000941	ETIM 9.0	EC000941
ETIM 10.0	EC000941	ECLASS 14.0	27-17-90-90
ECLASS 15.0	27-17-90-90		

**AC P 1I 10 SPD2R 4-6**

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

**Ritningar**

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

