

AC P 1I 1O SPD1R 10-50

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

www.weidmueller.com

**Általános rendelési adatok**

Változat	Túlfeszültség-védelem, AC-feszültségű változat, Segéd- és hibajelző érintkező, Túlfeszültség-védelem I/II
Rendelési szám	3169010000
Típus	AC P 1I 1O SPD1R 10-50
GTIN (EAN)	4099987827447
Qty.	1 Darab

AC P 1I 10 SPD1R 10-50

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	132 mm	Mélység (coll)	5.1968 inch
Magasság	330 mm	Magasság (coll)	12.9921 inch
Szélesség	400 mm	Szélesség (coll)	15.748 inch
Nettó tömeg	9999 g		

Hőmérsékletek

Ambient temperature	-40 °C...50 °C	Páratartalom	0...85 % rel. páratartalom, páralecsapódás nélkül
---------------------	----------------	--------------	---

IEC / EN névleges adatok

Pólusszám	4	Szivárgási áram U feszültségnél	6 µA
Jelzőérítkező	250 V 1 A 1CO	Névleges feszültség (AC)	230 V
Kisfeszültségű hálózat	TN-C-S, TN-S, IT, N-nél, IT, N nélkül, TT	Védettségi szint, Up I áramnál (N-PE)	≤ 1.5 kV
Védettségi szint, UP Vezeték – vezeték	1500 V	Védettségi szint, UP Vezeték – PE	1500 V
Feszültség típusa	AC	Rövid idejű túlfeszültség (feszültségcsúcs) – TOV	337 V
Biztosíték	Nem	Reakcióidő / tartalékidő	≤ 25 ns
Frekvenciatartomány, max.	60 Hz	Frekvenciatartomány, min.	50 Hz
Szabványok	IEC 61643-11, EN 61643-11	Villám mérési áram limp (10/350 µs)	12,5 kA
Villámimpulzus-áram I _{imp} (10/350 µs) (N-PE)	50 kA	Követelmény osztály az EN 61643-11 szerint	T1, T2
Követelmény kategória az IEC 61643-11 I. típus, II. típus szerint		Max. folytonos feszültség, U _c (AC)	305 V
Mains voltage	230 V / 400 V	Kisülési áram I _{max} (8/20 µs) N-PE	100 kA
Kisülési áram I _n (8/20 µs) N-PE	40 kA	Energia koordináció (≤10 m)	II. típus, III. típus
Kisülési áram I _n (8/20 µs) vezeték-PE	20 kA	Hangjelzés	Nem
Levezetőáram I _{max} . (8/20µs) vezeték-PE	50 kA	Védettségi szint, Up I áramnál (L/N-PE)	≤ 1.5 kV
Rövidzárlati terhelhetőség ISCCR	50 kA	Követőáram kioltási képesség, I _{fi}	Műszaki okok miatt nem áll rendelkezésre
Beépített tartalék biztosíték	Nem		

A csomag része

Mellékelt tartozékok	Árucikk	Rögzítőláb
	Mennyiség	4
	Árucikk	Záródugó
	Mennyiség	2

Garancia

Időköz	5 év
--------	------

Általános adatok

Szabványok	IEC 61643-11, EN 61643-11	Védelmi osztály	IP65
------------	---------------------------	-----------------	------

Besorolások

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		

