

Fő jellemzők

Range of product	Mureva
Termék neve	Multi9 PRD1
Termék vagy alkatrész típusa	Cserélhető betétes túlfeszültség korlátozó
Készülék rövid neve	PRD1 25r
Készülék alkalmazás	Elosztás
Szabványok	EN 61643-11:2012 IEC 61643-11:2011
Terméktanúsítványok	CE
Minőségi címkék	KEMA-KEUR
Pólusok megnevezése	3P
Távoli jelzés	Távjelzéssel
Jelérzékelők összeállítása	1 SD (1 C/O)
Túlfeszültség levezető típus	Villamos elosztó hálózat
Földelő rendszer	TT TN-S TN-C

Kiegészítő jellemzők

Túlfeszültség levezető osztálytípus	1 + 2-es típus
Túlfeszültség-levezető technológia	MOV Szikraköz
Ue névleges üzemi feszültség	400 V AC (+/- 10 %) -50/60 Hz
[In] nominal discharge current	Közös módú: 25 kA (L/R = 1 ms)
[Imax] maximum discharge current	Közös módú: 40 kA L/R = 1 ms
[Iimp] impulzusáram	Közös módú: 25 kA L/R = 1 ms 12,5 A.s
[Uc] maximális üzemi feszültség	Közös módú: 350 V L/R = 1 ms
[Up] feszültségvédelmi szint	Közös módú <1,5 kV 2-es típus L/R = 1 ms
[Ut] ideiglenes túlfeszültség	1200 V N/PE 200 ms ellenálló 415 V L/N 5 s ellenálló 440 V L/N 720 ms biztonsági hibavédelem
[If] követő áram	25 KA differenciál módú L/N 3 KA differenciál módú L/N 100 A közös módú N/PE
[Iscrc] short-circuit current rating	25 kA
Szakaszolókapcsoló típusa	Kapcsolódó biztosíték gG 315 A up to Isc = 25 kA Hozzá tartozó megszakító NSXm 100E TM-D up to Isc = 16 kA Hozzá tartozó megszakító NSXm 100B TM-D up to Isc = 25 kA Hozzá tartozó megszakító Compact NSX100B/F üres TM-D up to Isc = 25 kA
Jelzőkör feszültség	1 A/250 V AC 1 A/30 V DC
Szerelési mód	Klipsteszes (DIN sín)
9 mm-es osztások	12
Magasság	90 mm
Szélesség	108 mm
Mélység	71 mm
Nettó súly	1010 g
Szín	Antracitszürke (RAL 7016)
Anyag	PBT + ABS (UL94-V0)

Csatlakozás típusa	Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) 10...35 mm ² merev Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) 10...25 mm ² rugalmas
Meghúzási nyomaték	4,5 N.m

Környezet

IK védettségi fok	IK05 conforming to IEC 62262
Relatív páratartalom	5...95 %
Működési magasság	2000 m
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...80 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	10,000 cm
1. csomag szélessége	14,000 cm
1. csomag hossza	18,000 cm
1. csomag súlya	1,049 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	7
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	7,930 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő  EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------