

### Glavno

Ponudba izdelkov	Multi 9
Ime izdelka	Multi 9 PRD1
Izdelek ali sestavni del	Prenapetostni odvodnik z vgrajenim modulom
Kratko ime naprave	PRD1 25r
Aplikacija naprave	Distribucija
Standardi	EN 61643-11: 2012 IEC 61643-11: 2011
Certifikati izdelkov	CE
Oznake kakovosti	KEMA-KEUR
Opis polov	3P
Daljinsko signaliziranje	Z
Sestava signalnih kontaktov	1 SD (1 C/O)
Tip prenapetostnega odvodnika	Električno distribucijsko omrežje
Ozemljitveni sistem	TT TN-S TN-C

### Komplementarno

Tip prenapetostnega odvodnika	Tip 1 + 2
Tehnologija prenapetostnega odvodnika	MOV Iskrišče
[Ue] Nazivna operativna napetost	400 V AC +/- 10 %)50/60 Hz
[In] nominal discharge current	Navadni/splošni/skupni način 25 kA L/PE
[Imax] maximum discharge current	Navadni/splošni/skupni način 40 kA L/PE
[Iimp] Impulzni tok	Navadni/splošni/skupni način 25 kA L/PE 12,5 A.s
[Uc] Maksimalna neprekinjena operativna napetost	Navadni/splošni/skupni način 350 V L/PE
Maksimalna [Up] stopnja napetostne zaščite	Navadni/splošni/skupni način <1,5 kV Tip 2 L/PE
[Ut] Začasna prenapetost	1200 V N / PE 200 ms Vzdržljivo 415 V L/N 5 s Vzdržljivo 440 V L/N 7200 s Način varne napake
[If] Posledični tok	25 KA Diferencialni način L/N 3 KA Diferencialni način L/N 100 A Navadni/splošni/skupni način N / PE
[Iscrr] short-circuit current rating	25 kA
Vrsta ločilne naprave	Pripadajoča varovalka gG 315 A up to Isc = 25 kA Pripadajoč odklopnik NSXm 100E TM-D up to Isc = 16 kA Pripadajoč odklopnik NSXm 100B TM-D up to Isc = 25 kA Pripadajoč odklopnik Compact NSX100B TM-D up to Isc = 25 kA
Napetost signalnega tokokroga	1 A 250 V AC 1 A 30 V DC
Montažni način	Konektor za spenjanje ( DIN letev)
9 mm rastri	12
Višina	90 mm
Width	108 mm
Globina	71 mm
Teža izdelka	1010 g
Barva	Antracitna siva ( RAL 7016)
Material	PBT

Priključki - terminali	Tunelski tip terminala ( Zgoraj ali spodaj) 10...35 mm <sup>2</sup> Togo Tunelski tip terminala ( Zgoraj ali spodaj) 10...25 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv
Zatezni moment	4,5 N.m





## Okolje

IK stopnja zaščite	IK05 v skladu s/zIEC 62262
Relativna vlažnost	5...95 %
Nadmorska višina delovanja	2000 m
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...60 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...80 °C

## Embalazna enota

Embalazna enota Paketa 1	PCE
Število enot v Paketu 1	1
Paket 1 Višina	10,000 cm
Paket 1 Širina	14,000 cm
Paket 1 Dolžina	18,000 cm
Paket 1 Teža	1,049 kg
Embalazna enota Paketa 2	S03
Število enot v Paketu 2	7
Paket 2 Višina	30,000 cm
Paket 2 Širina	30,000 cm
Paket 2 Dolžina	40,000 cm
Paket 2 Teža	7,930 kg

## Trajnost ponudbe

Embalaza brez plastike	Ne
Embalaza iz recikliranega kartona	Ne
Številka SCIP	521f8a12-a767-4a02-9243-839f529c31a6
Uredba REACH	 <a href="#">Izjava REACH</a>
RoHS EU Direktiva	Skladnost zagotovljena  <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
RoHS Informacije o izjemah	 <a href="#">Da</a>
Kitajska uredba RoHS	 <a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
OEE0	Izdelek je treba odstraniti na trgih Evropske unije po protokolu posebnega zbiranja odpadkov in nikoli ne sme končati v navadnih smeteh
Vzemi nazaj	No

## Pogodbena garancija

Garancija	18 mesecev
-----------	------------