



### Glavno

Ponudba izdelkov	Acti 9
Ime izdelka	Acti 9 iPRD
Izdelek ali sestavni del	Prenapetostni odvodnik z vgrajenim modulom
Kratko ime naprave	IPRD20r
Aplikacija naprave	Distribucija
Opis polov	4P
Daljinsko signaliziranje	Z
Sestava signalnih kontaktov	1 SD (1 C/O)
Tip prenapetostnega odvodnika	Električno distribucijsko omrežje
Ozemljitveni sistem	IT

### Komplementarno

Tip prenapetostnega odvodnika	Tip 2
Tehnologija prenapetostnega odvodnika	MOV
[Ue] Nazivna operativna napetost	230/400 V AC +/- 10 %)50/60 Hz
[In] nominal discharge current	Navadni/Splošni/Skupni način 5 kA L/PE) Navadni/Splošni/Skupni način 5 kA N / PE)
[Imax] maximum discharge current	Navadni/Splošni/Skupni način 20 kA L/PE Navadni/Splošni/Skupni način 20 kA N / PE
[Uc] Maksimalna neprekinjena operativna napetost	Navadni/Splošni/Skupni način 460 V L/PE
Maksimalna [Up] stopnja napetostne zaščite	Navadni/Splošni/Skupni način <1,8 kV Tip 2 L/PE Navadni/Splošni/Skupni način <1,8 kV Tip 2 N / PE
[Ut] Začasna prenapetost	337 V L/N 5 s Vzdržljivo 1455 V L/PE 200 ms Način varne napake 1455 V N / PE 200 ms Način varne napake
Vrsta ločilne naprave	Pripadajoč odklopnik IC60N 20 A C - Icu 10 kA Pripadajoč odklopnik IC60H 20 A C - Icu 15 kA Pripadajoč odklopnik IC60L 20 A C - Icu 25 kA Pripadajoča varovalka gG 40 A - Icu 15 kA Pripadajoča varovalka gG 80 A - Icu 50 kA
[Iscsr] short-circuit current rating : double fault	5 KA 415 V Ph / Ph
Napetost signalnega tokokroga	0,25 A 250 V AC 50/60 Hz
Montažni način	Konektor za spenjanje
Montažna podpora	DIN letev
9 mm rastri	8
Višina	85 Mm
Širina	72 Mm
Globina	69 Mm
Teža izdelka	450 G
Barva	Bela (RAL 9003)
Odzivni čas	<= 25 ns
[Ipe] Ground residual current	0,6 MA
Povezave - terminali	Tunelski tip terminala (Zgoraj ali spodaj) 2,5...25 mm <sup>2</sup> Togo Tunelski tip terminala (Zgoraj ali spodaj) 4...16 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv Tunelski tip terminala (Zgoraj ali spodaj) 4...16 mm <sup>2</sup> Prilagodljivo s kapico

Dolžina blankiranja žice	14 Mm
Zatezni moment	3,5 N.M

## Okolje

Standardi	EN 61643-11:2012 IEC 61643-11:2011
Certifikati izdelkov	CE
IP stopnja zaščite	Na sprednji strani IP40 IEC 60529 Vgrajeno IP20 IEC 60529
Relativna vlažnost	5...95 %
Nadmorska višina delovanja	2000 m
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...60 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...85 °C

## Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	492 G
Višina embalaže 1	7 Cm
Širina embalaže 1	7,2 Cm
Dolžina embalaže 1	9 Cm
Tip enote v embalaži 2	BB1
Število enot v embalaži 2	3
Teža embalaže 2	1,476 Kg
Višina embalaže 2	10 Cm
Širina embalaže 2	9 Cm
Dolžina embalaže 2	28 Cm
Tip enote v embalaži 3	S03
Število enot v embalaži 3	27
Teža embalaže 3	14,509 Kg
Višina embalaže 3	30 Cm
Širina embalaže 3	30 Cm
Dolžina embalaže 3	40 Cm

## Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
Profil krožnega gospodarstva	<a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>