



Glavno

Ponudba izdelkov	Acti 9
Ime izdelka	Acti 9 iPRD
Izdelek ali sestavni del	Prenapetostni odvodnik z vgrajenim modulom
Kratko ime naprave	IPRD8r
Aplikacija naprave	Distribucija
Opis polov	3P
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 + 3
Tehnologija prenapetostnega odvodnika	MOV
[Ue] Nazivna operativna napetost	230/400 V AC +/- 10 %)50/60 Hz
[In] nominal discharge current	Navadni/Splošni/Skupni način 2,5 kA L/PE)
[Imax] maximum discharge current	Navadni/Splošni/Skupni način 8 kA L/PE
[Uc] Maksimalna neprekinjena operativna napetost	Navadni/Splošni/Skupni način 460 V L/PE
Maksimalna [Up] stopnja napetostne zaščite	Navadni/Splošni/Skupni način <1,6 kV Tip 2 L/PE Navadni/Splošni/Skupni način <1,8 kV Tip 3 L/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 IC60L 10 A C - Icu 25 kA Pripadajoča varovalka gG 25 A - Icu 15 kA Pripadajoča varovalka gG 80 A - Icu 50 kA
[Iscrr] 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	6
Višina	85 Mm
Širina	54 Mm
Globina	69 Mm
Teža izdelka	340 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 ² Togo Tunelski tip terminala (Zgoraj ali spodaj) 4...16 mm ² Prilagodljiv Tunelski tip terminala (Zgoraj ali spodaj) 4...16 mm ² Prilagodljivo s kapico
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

Emblažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	380 G
Višina embalaže 1	6,3 Cm
Širina embalaže 1	7,7 Cm
Dolžina embalaže 1	9,3 Cm
Tip enote v embalaži 2	BB1
Število enot v embalaži 2	4
Teža embalaže 2	1,602 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	36
Teža embalaže 3	14,953 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	Izjava REACH
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	Informacije O Izteku Življenjske Dobe