

Lista sa podacima o proizvodima

Karakteristike

A9L16300

iQuick PRD8r modularni odvodnik prenapona- 3P + N - 350V - sa daljinskom signal.



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Acti 9
Ime proizvoda	Acti 9 iQuick PRD
Tip proizvoda ili komponente	Izvlačivi odvodnik prenapona
Kratko ime uređaja	iQuick PRD8r
Primena uređaja	Razvod električne energije
Broj polova	3P + N
Daljinska signalizacija	Sa
Signalni kontakt	1 SD (1 C/O)
Tip odvodnika prenapona	Električna distributivna mreža
Sistem uzemljenja	TT TN-S
[Uoc] napon otvorenog kola	10 kV tip 3 asimetrični režim L/PE 10 kV tip 3 asimetrični režim N/PE 10 kV tip 3 diferencijalni režim L/N

Dopunske informacije

Tip klase odvodnika prenapona	Tip 2 + 3
Tehnologija odvodnika prenapona	MOV + GDT
[Ue] nazivni napon	230/400 V AC (+/- 10 %) pri 50/60 Hz
[In] nominalna struja pražnjenja	Asimetrični režim: 2 kA (L/PE) Asimetrični režim: 2 kA (N/PE) Diferencijalni režim: 2 kA (L/N)
[Imax] maksimalna struja pražnjenja	Asimetrični režim: 8 kA L/PE Asimetrični režim: 8 kA N/PE Diferencijalni režim: 8 kA L/N
[Uc] maksimalni stalni radni napon	Asimetrični režim: 264 V N/PE Asimetrični režim: 350 V L/PE Diferencijalni režim: 350 V L/N

Maksimalni [up] napon naponske zaštite	Asimetrični režim <1,5 kV tip 2 L/PE Asimetrični režim <1,5 kV tip 2 N/PE Diferencijalni režim <1,2 kV tip 2 L/N Asimetrični režim <1,4 kV tip 3 L/PE Diferencijalni režim <1,4 kV tip 3 L/N Asimetrični režim <1,5 kV tip 3 N/PE
Tip rastavljača	Integrirani prekidač - Icu 25 kA
[Iscrr] podnosiva struja kratkog spoja	25 kA
Signal napona	2 A/250 V AC 50/60 Hz
Način montiranja	Sistemom na klik
Nosači za montažu	DIN šina
9 mm redovi	14,6
Visina	94 mm
Širina	131,5 mm
Dubina	75,9 mm
Masa proizvoda	0,84 kg
Boja	Bela (RAL 9003)
Vreme odziva	<= 25 ns
Povezivanje - priključci	Tunelski priključak (donji) 2,5...25 mm ² Tunelski priključak (gornji) 2,5...25 mm ²
Moment pritezanja	2,5 N.m

Okruženje

Standardi	EN 61643-11:2012 IEC 61643-11:2011
Sertifikacija proizvoda	CE
Oznake kvaliteta	KEMA-KEUR NF
Ip stepen zaštite	IP40 na prednjem delu: u skladu sa IEC 60529 IP20 ugrađena: u skladu sa IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK05 u skladu sa IEC 62262
Relativna vlažnost	5...90 %
Nadmorska visina za rad	2000 m
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C

Packing Units

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	874 g
Pakovanje 1 visina	9 cm
Pakovanje 1 širina	10 cm
Pakovanje 1 dužina	15 cm
Tip jedinice pakovanja 2	S03
Broj jedinica u pakovanju 2	12
Pakovanje 2 težina	10,926 kg
Pakovanje 2 visina	30 cm
Pakovanje 2 širina	30 cm
Pakovanje 2 visina	40 cm

Offer Sustainability

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	REACh deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS deklaracija

Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu Proizvod je izvan RoHS okvira za Kinu. Informativna deklaracija supstanci.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod sa plastičnim delovima i kablovima bez halogena

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------