16331

SPD PRD1 25r 3P riport. estraibile Tipo 1+2



Presentazione

Gamma di prodotti	Multi 9
Nome prodotto	Multi9 PRD1
Tipo prodotto	Sistema antifulmine con cartuccia inseribile
Nome dispositivo	PRD1 25r
Applicazione	Distribuzione
Norme di riferimento	EN 61643-11:2012 CEI 61643-11:2011
Certificazioni prodotto	CE
Marchi qualità	KEMA-KEUR
Numero di poli	3P
Segnalazione remota	Con
Composizione contatti segnale	1 SD (1 C/O)
Tipo limitatore sovratensioni	Rete distribuzione elettrica
Sistema di messa a terra	TT TN-S TN-C

Caratteristiche tecniche

Tipo di scaricatore	Tipo 1 + 2
Tecn. limitatore sovratensioni	MOV Spinterometro
Tensione nominale di impiego [Ue]	400 V CA (+/- 10 %) a 50/60 Hz
[In] nominal discharge current	Modo comune: 25 kA (L/PE)
[Imax] maximum discharge current	Modo comune: 40 kA L/PE
limp corrente impulsiva	Modo comune: 25 kA L/PE 12,5 A s
Tensione massima di funzionamento continuo [Uc]	Modo comune: 350 V L/PE
Livello protezione tensione [Up]	Modo comune <1,5 kV "tipo2" L/PE
Sovratensione temporanea [Ut]	1200 V N/PE 200 ms "tenuta" 415 V L/N 5 s "tenuta" 440 V L/N 7200 s "modalità safe mode"
Corrente susseguente	25 KA modo differenziale L/N 3 KA modo differenziale L/N 100 A modo comune N/PE
[Isccr] short-circuit current rating	25 kA
Tipo dispositivo di sezionamento	Associated fuse gG 315 A up to Isc = 25 kA Interruttore associato "NSXm 100E" TM-D up to Isc = 16 kA Interruttore associato "NSXm 100B" TM-D up to Isc = 25 kA Interruttore associato Compact NSX100B TM-D up to Isc = 25 kA
Tensione circuito di segnalazione	1 A/250 V CA 1 A/30 V CC
Sistema di montaggio	Aggancio (guida DIN)
Passo 9 mm	12
Altezza	90 mm
Larghezza	108 mm
Profondità	71 mm
Peso prodotto	1010 g
Colore	Grigio antracite (RAL 7016)
Materiale	PBT (tereftalato di polibutilene)

Connessioni - morsetti	Morsetto a gabbia (parte superiore o inferiore) 1035 mm² rigido
	Morsetto a gabbia (parte superiore o inferiore) 1025 mm² flessibile
Coppia di serraggio	4,5 Nm
Ambiente	
Grado di protezione IK	IK05 conforming to CEI 62262
Umidità relativa	595 %

Acti9 iCV40 ARC

-25...60 °C

-40...80 °C

Confezionamenti

Altitudine di funzionamento
Temperatura ambiente

Temperatura di stoccaggio

Confezionamenti	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	10,000 cm
Confezione 1: larghezza	14,000 cm
Confezione 1: profondità	18,000 cm
Confezione 1: peso	1,049 kg
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	7
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	7,930 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₽ Sì
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------