A9L65121

SPD iPRD65r per IT 1P 20kA ripor. estraibile Tipo 2





Presentazione

Gamma di prodotti	Acti9
Nome prodotto	Acti9 iPRD
Tipo prodotto	Sistema antifulmine con cartuccia inseribile
Nome dispositivo	iPRD65r
Applicazione	Distribuzione
Norme di riferimento	EN 61643-11:2012 CEI 61643-11:2011
Certificazioni prodotto	CE
Numero di poli	1P
Segnalazione remota	Con
Composizione contatti segnale	1 SD (1 C/O)
Tipo limitatore sovratensioni	Rete distribuzione elettrica
Sistema di messa a terra	IT

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche techiche	
Tipo di scaricatore	"tipo2"
Tecn. limitatore sovratensioni	MOV
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA (+/- 10 %) a 50/60 Hz
[In] nominal discharge current	Modo comune: 20 kA (L/PE)
[Imax] maximum discharge current	Modo comune: 65 kA L/PE
Tensione massima di funzionamento continuo [Uc]	Modo comune: 460 V L/PE
Livello protezione tensione [Up]	Modo comune <2,3 kV "tipo2" L/PE
Sovratensione temporanea [Ut]	337 V L/N 5 s "tenuta" 1455 V L/PE 200 ms "modalità safe mode" 1455 V N/PE 200 ms "modalità safe mode"
[Isccr] short-circuit current rating	5 kA 415 V fase/fase
Tipo dispositivo di sezionamento	Interruttore associato iC60L 25 A curva C - Icu 25 kA Interruttore associato NG125H 50 A curva C - Icu 36 kA Interruttore associato NG125L 50 A curva C - Icu 50 kA Associated fuse gG 80 A - Icu 50 kA
Tensione circuito di segnalazione	0.25 A/250 V CA 50/60 Hz
Sistema di montaggio	Aggancio (guida DIN)
Passo 9 mm	2
Altezza	85 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	69 mm
Peso prodotto	119 g
Colore	Bianco (RAL 9003)
[lpe] Ground residual current	0,6 mA
Connessioni - morsetti	Morsetto a gabbia (parte superiore o inferiore) 2,525 mm² rigido Morsetto a gabbia (parte superiore o inferiore) 416 mm² flessibile Morsetto a gabbia (parte superiore o inferiore) 416 mm² flessibile con ghiera
Lunghezza spelatura fili	14 mm
Coppia di serraggio	3,5 Nm

Ambiente

Umidità relativa	595 %
Altitudine di funzionamento	Acti9 iCV40 ARC
Temperatura ambiente	-2560 °C
Temperatura di stoccaggio	-4085 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,3 cm
Confezione 1: larghezza	7,3 cm
Confezione 1: profondità	9,2 cm
Confezione 1: peso	142 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	10 cm
Confezione 2: larghezza	8 cm
Confezione 2: profondità	28 cm
Confezione 2: peso	1,784 kg
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	108
Confezione 3: altezza	30 cm
Confezione 3: larghezza	30 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	16,567 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
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 mesi