

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# A9L1C300

Cartuccia, Acti9 iPRD1 C25r, per scaricatore di sovratensione iPRD1 C25r 3P, tipo 1+2, senza fusibile



### Presentazione

Range of product	Acti9
Nome prodotto	Acti9 iPRD1
Tipo prodotto	Cartridge
Nome dispositivo	iPRD1 C25r
Compatibilità gamma	Acti9 Acti9 iPRD1 iPRD1 C25r sistema antifulmine con cartuccia inseribile
Tipo limitatore sovratensioni	Rete distribuzione elettrica

### Caratteristiche tecniche

Tipo di scaricatore	Tipo 1 + 2
Tecn. limitatore sovratensioni	GDT
Destinazione prodotti	Surge protection device iPRD1 C25r 3P
Sistema di messa a terra	TN-C
Tensione nominale di impiego [Ue]	240 V CA 50/60 Hz
Corrente di scarica nominale	25 kA
Massima corrente di scarica	65 kA
Iimp corrente impulsiva	25 kA 12,5 A s
Tensione massima di funzionamento continuo [Uc]	275 V
Livello protezione tensione [Up]	<1,5 kV
Sovratensione temporanea [Ut]	442 V 120 min "tenuta"
Corrente susseguente	50 kA
Segnalazione locale	Operating state: bandiera (verde) Memoria guasti: bandiera (Rosso)
Installazione	Innesto
Installazione	Into SPD module
Passo 9 mm	2
Altezza	45 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	73,5 mm
Peso prodotto	105 g
Colore	Bianco (RAL 9003)
Materiale	Termoplastica

### Ambiente

Norme di riferimento	CEI 61643-11:2011 EN 61643-11:2012 EN 61643-11:2018/A11
Certificazioni prodotto	CE
Marchi qualità	VDE
Grado di protezione IP	IP20
Umidità relativa	5...95 %
Altitudine di funzionamento	0...2000 m
Temperatura di stoccaggio	-40...85 °C

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. È responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	9,6 cm
Confezione 1: larghezza	5,4 cm
Confezione 1: profondità	2,8 cm
Confezione 1: peso	116 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	28
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	3,563 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	896
Confezione 3: altezza	750 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	120 cm
Confezione 3: peso	126,016 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	 <a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità  <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Regolamento RoHS della Cina	 <a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	 Sì