

# Scheda dati

Specifiche



## Cartuccia fase Tipo 1 SPD PRD1 25r

16315

**Prezzo: 371,50 EUR**

### Presentazione

Tipo Prodotto	Cartridge
Nome Dispositivo	C1 25-350
Compatibilità Gamma	Acti9 Acti9 PRD1 sistema antifulmine con cartuccia inseribile
tipo limitatore sovratensioni	Rete distribuzione elettrica
Norme Di Riferimento	IEC 61643-1 EN 61643-11
Certificazioni Prodotto	KEMA-KEUR

### Caratteristiche tecniche

Tipo di scaricatore	Tipo 1
tecn. limitatore sovratensioni	Spinterometro
Sistema di messa a terra	TN TT
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA 50 Hz
corrente di scarica nominale	25 kA
tensione massima di funzionamento continuo [Uc]	350 V
Livello protezione tensione [Up]	<1,5 kV tipo 1
corrente susseguente	25 kA
Segnalazione locale	Bandiera (bianco/rosso)
Installazione	Innesto
Supporto Di Montaggio	Into SPD module
Passo 9 mm	2,5
Altezza	50 mm
larghezza	23 mm
Profondità	57 mm
Colore	Grigio antracite (RAL 7016)
Materiale	PBT (tereftalato di polibutilene)
tempo di risposta	< 100 ns

### Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 Lato frontale:
Umidità relativa	5...90 %

---

<b>Altitudine Di Funzionamento</b>	0...2000 m
<b>Temperatura Ambiente Operativa</b>	-25...60 °C
<b>Temperatura Di Stoccaggio</b>	-40...80 °C

---

## Confezionamenti

---

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
-------------------------------------	-----

---

<b>Numero di unità per confezione 1</b>	1
---	---

---

<b>Confezione 1: altezza</b>	8,000 cm
------------------------------	----------

---

<b>Confezione 1: larghezza</b>	4,400 cm
--------------------------------	----------

---

<b>Confezione 1: profondità</b>	11,000 cm
---------------------------------	-----------

---

<b>Confezione 1: peso</b>	152,000 g
---------------------------	-----------

---

<b>Unità di misura confezione 2</b>	S02
-------------------------------------	-----

---

<b>Numero di unità per confezione 2</b>	35
---	----

---

<b>Confezione 2: altezza</b>	15,000 cm
------------------------------	-----------

---

<b>Confezione 2: larghezza</b>	30,000 cm
--------------------------------	-----------

---

<b>Confezione 2: profondità</b>	40,000 cm
---------------------------------	-----------

---

<b>Confezione 2: peso</b>	5,543 kg
---------------------------	----------

---

## Garanzia contrattuale

---

<b>Garanzia</b>	18 months
-----------------	-----------

## Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

### Use Better

 <b>Materiali e imballaggio</b>	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS Unione europea</a>	Conforme
Numero SCIP	A9614fa2-07f8-47d1-a2fe-e27b32003d8d
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

### Use Again

 <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b>	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No
WEEE	 Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.