

# Scheda dati

Specifiche



## Cartuccia fase iQuick PRD20r

A9L16311

**Prezzo: 78,90 EUR**

### Presentazione

Tipo Prodotto	Cartridge
Nome Dispositivo	C20-350
tipo limitatore sovratensioni	Rete distribuzione elettrica
Norme Di Riferimento	IEC 61643-1 EN 61643-11
Certificazioni Prodotto	KEMA-KEUR NF

### Caratteristiche tecniche

Tipo di scaricatore	"tipo2"
tecn. limitatore sovratensioni	MOV
destinazione prodotti	Surge protection device iQuick PRD20r
Sistema di messa a terra	TT TN
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA 50 Hz
corrente di scarica nominale	5 kA
massima corrente di scarica	20 kA
tensione massima di funzionamento continuo [Uc]	350 V
Livello protezione tensione [Up]	<1,2 kV "tipo2"
Segnalazione locale	Bandiera (bianco/rosso)
Installazione	Innesto
Supporto Di Montaggio	Into SPD module
Passo 9 mm	1,3
Altezza	50 mm
larghezza	12 mm
Profondità	57 mm
Colore	Bianco (RAL 9003)
Materiale	PBT (terefalato di polibutilene)
tempo di risposta	< 25 ns

### Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 Lato frontale:
Umidità relativa	5...95 %

---

<b>Altitudine Di Funzionamento</b>	0...2000 m
<b>Temperatura Ambiente Operativa</b>	-25...60 °C
<b>Temperatura Di Stoccaggio</b>	-40...70 °C

---

## Confezionamenti

---

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

---

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

---

<b>Confezione 1: altezza</b>	2 cm
------------------------------	------

---

<b>Confezione 1: larghezza</b>	6,7 cm
--------------------------------	--------

---

<b>Confezione 1: profondità</b>	9,5 cm
---------------------------------	--------

---

<b>Confezione 1: peso</b>	60 g
---------------------------	------

---

<b>Unità di misura confezione 2</b>	BB1
-------------------------------------	-----

---

<b>Numero di unità per confezione 2</b>	12
---	----

---

<b>Confezione 2: altezza</b>	8,5 cm
------------------------------	--------

---

<b>Confezione 2: larghezza</b>	11 cm
--------------------------------	-------

---

<b>Confezione 2: profondità</b>	26,5 cm
---------------------------------	---------

---

<b>Confezione 2: peso</b>	804 g
---------------------------	-------

---

<b>Unità di misura confezione 3</b>	S03
-------------------------------------	-----

---

<b>Numero di unità per confezione 3</b>	108
---	-----

---

<b>Confezione 3: altezza</b>	30 cm
------------------------------	-------

---

<b>Confezione 3: larghezza</b>	30 cm
--------------------------------	-------

---

<b>Confezione 3: profondità</b>	40 cm
---------------------------------	-------

---

<b>Confezione 3: peso</b>	7,949 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](#) >

### Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.) 1

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conforme

Numero SCIP A9614fa2-07f8-47d1-a2fe-e27b32003d8d

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

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.