



### Presentazione

Gamma	Acti9
Tipo Prodotto	Cartridge
Nome Dispositivo	C neutro-350
Compatibilità Gamma	Acti9 iPRD65r Acti9 iPRD40r Acti9 iPRD40 Acti9 iPRD20r Acti9 iPRD20 Acti9 iPRD8r Acti9 iPRD8
Tipo limitatore sovratensioni	Rete distribuzione elettrica
Norme Di Riferimento	EN 61643-11 IEC 61643-11: 2011
Certificazioni Prodotto	CE

### Caratteristiche tecniche

Tipo di scaricatore	"Tipo2"
Tecn. limitatore sovratensioni	GDT
Destinazione prodotti	Surge protection device iPRD65r 1P + N Surge protection device iPRD65r 3P + N Surge protection device iPRD40r 1P + N Surge protection device iPRD40 1P + N Surge protection device iPRD40r 3P + N Surge protection device iPRD40 3P + N Surge protection device iPRD20r 1P + N Surge protection device iPRD20 1P + N Surge protection device iPRD20r 3P + N Surge protection device iPRD20 3P + N Surge protection device iPRD8r 1P + N Surge protection device iPRD8 1P + N Surge protection device iPRD8r 3P + N Surge protection device iPRD8 3P + N
Sistema di messa a terra	TT TN
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA 50 Hz
Corrente di scarica nominale	20 KA
Massima corrente di scarica	65 KA
Tensione massima di funzionamento continuo [Uc]	260 V
Livello protezione tensione [Up]	<1,4 KV "tipo2"
Segnalazione locale	Bandiera (bianco/rosso)
Installazione	Innesto
Supporto Di Montaggio	Into SPD module
Passo 9 mm	2
Altezza	57 Mm

Larghezza	18 Mm
Profondità	56 Mm
Peso Netto	0,044 Kg
Colore	Bianco (RAL 9003)
Materiale	PBT (tereftalato di polibutilene)
Tempo di risposta	< 100 ns

## Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 Lato frontale:
Umidità relativa	5...90 %
Altitudine Di Funzionamento	0...2000 m
Temperatura Ambiente Operativa	-25...60 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,1 Cm
Confezione 1: larghezza	7,4 Cm
Confezione 1: profondità	9,2 Cm
Peso imballo (Kg)	69 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	27,5 Cm
Confezione 2: peso	899 G
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	8,804 Kg

## Sostenibilità dell'offerta

Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Sustainable packaging	No
Informazioni esenzioni RoHS	 Si
Profilo ambientale del prodotto (PEP)	 <a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità  <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Regolamento REACH	 <a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Numero SCIP	395b2a94-ee85-4cf4-a2ee-2c3d496fb72e
Profilo di circolarità	 <a href="#">Informazioni Sulla Fine Della Vita</a>
Ritiro del prodotto	Si
WEEE Label	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
----------	-----------

---

Product Life Status : **Commercializzato**