

# Scheda dati

Specifiche



Scaricatore, Acti9, iPRC, 2P.  
protezione telecomunicazioni, 10kA,  
Imax 18kA, 130 V CA

A9L16337

Prezzo: 197,95 EUR

## Presentazione

range of product	Acti9
Nome Prodotto	Acti9 iPRC
Nome Dispositivo	iPRC
Tipo Prodotto	Sistema antifulmine
numero di poli protetti	2
tipo limitatore sovratensioni	Protezione telecomunicazioni

## Caratteristiche tecniche

segnalazione remota	Senza
tecn. limitatore sovratensioni	GDT + diodo
Corrente nominale [In]	0,45 A a 45 °C
Tensione nominale di esercizio [ue]	130 V CA
corrente di scarica nominale	Modo comune: 10 kA (L/PE) Modo differenziale: 10 kA (L/N)
limp corrente impulsiva	100 A
tensione massima di funzionamento continuo [Uc]	Modo comune: 130 V CA L/PE Modo comune: 185 V DC L/PE Modo differenziale: 130 V CA L/N Modo differenziale: 185 V DC L/N
Livello protezione tensione [Up]	Modo differenziale <160 V "tipo2" L/N Modo comune <200 V "tipo2" L/PE
limiti tensione uscita	Modo comune: < 300 V a 1 kV/μs Modo differenziale: < 300 V a 1 kV/μs
corrente di scarica totale [I total]	10 kA
Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passo 9 mm	2
Altezza	90 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	66 mm
Peso Netto	25 g
Colore	Bianco
Materiale	PA6
Tempo di risposta	< 500 ns

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Collegamenti - morsetti	Morsetto di fissaggio a vite0,2...4 mm² rigido Morsetto di fissaggio a vite0,2...2,5 mm² flessibile Morsetto di fissaggio a vite0,2...2,5 mm² Flessibile con ghiera
Lunghezza di spelatura fili	8 mm
Coppia di serraggio	0,8 Nm

## Ambiente

Norme Di Riferimento	EN 61643-21 IEC 61643-21
Certificazioni Prodotto	conformità xDSL
Grado di protezione IP	IP40 (Contenitore modulare) conforme aCEI 60529 IP20 conforme aCEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK05 conforme aCEI 62262
umidità relativa	5...90 %
Altitudine di funzionamento	2000 m
Temperatura Ambiente	-25...60 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,0 cm
Confezione 1: larghezza	6,7 cm
Confezione 1: profondità	9,5 cm
Peso imballo (Kg)	69,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	108
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	7,939 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----




## 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	Sì
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Numero SCIP	A9614fa2-07f8-47d1-a2fe-e27b32003d8d
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

### Use Again

 <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b>	
Ritiro del prodotto	Sì
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.