

Scheda dati

Specifiche



Blocco addizionale con protezione AFDD, Acti9 VigiARC iC60, 2P, 25A, 30mA, tipo A-SI

A9TYB4225

Prezzo: 324,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Acti 9
Tipo Prodotto	Blocco addizionale con protezione contro l'arco elettrico e protezione differenziale
Nome Prodotto	Acti9 VigiARC iC60
Nome Dispositivo	VigiARC iC60
Numero di poli	2P
Posizione neutro	Sinistra
Corrente nominale [in]	25 A
Tipo di rete	CA
Frequenza Di Rete	50 Hz
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA
Tecnologia di sgancio corrente residua	Indipendente dalla tensione
Sensibilità differenziale	30 mA
Tipo di protezione differenziale	Tipo A-SI
Temporizzazione protezione differenziale	Istantaneo
registrazione dati elettrici	Data e ora Indicatori di manutenzione
Passo 9 mm	2

Caratteristiche tecniche

Posizione dispositivo nel sistema	Punto di partenza
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	250 V CA
soglia tensione di sgancio	275 V for +/- 5 V
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	4 kV
Segnalazione locale	ON, OFF, guasto LED per la diagnostica del guasto
Installazione	Aggancio
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Colore	Bianco (RAL 9003)
Durata meccanica	20000 cicli
Durata elettrica	10000 cicli > 25 A 20000 cicli <= 25 A

Collegamenti - morsetti	Morsetti a gabbia1...10 mm ² flessibile Morsetti a gabbia1...16 mm ² rigido
Lunghezza di spelatura fili	14 mm
Coppia di serraggio	2 Nm
altezza	91 mm
Larghezza	54 mm
Profondità	73 mm
Peso Netto	102 g
Compatibilità Del Prodotto	Morsetto singolo

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529
Grado di inquinamento	2
tropicalizzazione	Severità B conforme a IEC 60068-2-30 per 28 g
Altitudine Di Funzionamento	2000 m
Temperatura Ambiente	-25...40 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...80 °C
Norme Di Riferimento	EN/IEC 62606 CEI EN 61009-1 CEI EN 61009-2-1
Marchi qualità	IMQ

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,500 cm
Confezione 1: larghezza	8,700 cm
Confezione 1: profondità	11,400 cm
Peso imballo (Kg)	130,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	17
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	2,488 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](#) >

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita 55

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica Si

[Direttiva RoHS UE](#) Conforme alle esenzioni

Numero SCIP B078722f-7853-4e1e-a05b-29638f57b0ab

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

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

Ritiro del prodotto Si

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.