

Scheda dati

Specifiche



Interruttore sezionatore iSW 1P 20A

A9S60120

Prezzo: 15,85 EUR

Presentazione

Gamma	Acti9
Nome Prodotto	Acti9 iSW
Tipo Prodotto	Interruttore di manovra-sezionatore
Nome Dispositivo	iSW
Applicazione	Controllo
Numero di poli	1P
Categoria di utilizzazione	AC-22A
Attitudine all'isolamento	Si

Caratteristiche tecniche

Corrente di esercizio nominale [Ie]	20 A a 250 V CA 50/60 Hz
Tensione nominale di esercizio [Ue]	250 V CA 50/60 Hz
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	250 V CA 50/60 Hz conforme a CEI EN 60669-2-4
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	4 kV
Tipo di controllo	Leva
Segnalazione locale	Indicazione ON/OFF
segnalazione posizione contatti	Si
Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Passo 9 mm	2
Altezza	77 mm
larghezza	18 mm
Profondità	70 mm
Colore	Grigio
Durata meccanica	300000 cicli
Durata elettrica	30000 cicli
connessioni - morsetti	Morsetti a gabbia - 10 mm ² - rigido Morsetti a gabbia - 10 mm ² - flessibile Morsetti a gabbia - 10 mm ² - Flessibile con ghiera
lunghezza di spelatura fili	9 mm
Coppia di serraggio	1,2 Nm

Ambiente

Norme Di Riferimento	CEI EN 60669-2-4
Grado Di Protezione IP	IP4
Grado di inquinamento	2
Tropicalizzazione	2
Umidità relativa	95 % a 55 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-20...50 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,0 cm
Confezione 1: larghezza	5,8 cm
Confezione 1: profondità	6,8 cm
Confezione 1: peso	52,0 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	8,8 cm
Confezione 2: larghezza	9,4 cm
Confezione 2: profondità	22,2 cm
Confezione 2: peso	676,0 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	144
Confezione 3: altezza	30,0 cm
Confezione 3: larghezza	30,0 cm
Confezione 3: profondità	40,0 cm
Confezione 3: peso	8,553 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	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 Si

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conforme

Numero SCIP 58250416-ad9e-49ce-8d91-cdef0ea3a401

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Prestazioni contenuto alogeno Il prodotto contiene alogeni oltre le soglie

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.