

# Scheda dati

Specifiche



## Interruttore sezionatore iSW 2P 20A con spia

A9S61220

**Prezzo: 34,45 EUR**

### Presentazione

Gamma	Acti9
Nome Prodotto	Acti9 iSW
Tipo Prodotto	Interruttore di manovra-sezionatore
Nome Dispositivo	iSW
Applicazione	Controllo
Numero di poli	2P
Categoria di utilizzazione	AC-22A

### Caratteristiche tecniche

Corrente di esercizio nominale [Ie]	20 A a 250 V CA 50/60 Hz
Tensione nominale di esercizio [ue]	415 V CA 50/60 Hz
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	250 V CA 50/60 Hz conforme a IEC EN 60669-1
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	4 kV
Tipo di controllo	Leva
Segnalazione locale	ON/OFF indication and lamp
Tensione circuito di segnalazione	CA: 230 V 50/60 Hz
Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Passo 9 mm	2
Altezza	77 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	70 mm
Colore	Bianco
Durata meccanica	300000 cicli
Durata elettrica	30000 cicli
connessioni - morsetti	Morsetti a gabbia - 10 mm <sup>2</sup> - rigido Morsetti a gabbia - 10 mm <sup>2</sup> - flessibile Morsetti a gabbia - 10 mm <sup>2</sup> - Flessibile con ghiera
Lunghezza di spelatura fili	9 mm
Coppia di serraggio	1,2 Nm

### Ambiente

<b>Norme Di Riferimento</b>	IEC EN 60669-1
<b>Grado Di Protezione IP</b>	IP4
<b>Grado di inquinamento</b>	2
<b>Tropicalizzazione</b>	2
<b>Umidità relativa</b>	95 % a 55 °C
<b>Temperatura Ambiente</b>	-20...50 °C
<b>Temperatura Di Stoccaggio</b>	-40...70 °C

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	7,500 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	2,000 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	8,500 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	68,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	BB1
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	12
<b>Confezione 2: altezza</b>	8,800 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	9,600 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	22,300 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	868,000 g
<b>Unità di misura confezione 3</b>	S03
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	144
<b>Confezione 3: altezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	40,000 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	10,856 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia (in mesi)</b>	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 1

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica Si

[Direttiva RoHS UE](#) Conformità

Numero SCIP B617c31b-ef89-4cf1-9642-26149ac9cf09

Regolamento REACh [Dichiarazione REACh](#)

Stato privo di alogenzi Product contains halogen above thresholds

### 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.