

Scheda dati

Specifiche



Interruttore / sezionatore Compact INS80PV - 40 A - 4 poli

28907

Prezzo: 227,00 EUR

Presentazione

Gamma	Compact
Nome Prodotto	INS80PV
nome interruttore-sezionatore	INS80PV
Numero di poli	4P
Tipo di rete	CA
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
Corrente nominale di impiego [Ie]	DC-21B: 10 A DC 600 V DC-21B: 25 A DC 500 V DC-21B: 32 A DC 400 V DC-21B: 40 A DC 300 V
Tensione nominale di isolamento [Ui]	600 V
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	8 kV
Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	40 A a 60 °C
Tensione nominale di impiego [Ue]	600 V DC
Attitudine all'isolamento	Si
segnalazione posizione contatti	Si

Caratteristiche tecniche

Tipo di controllo	Manovra rotativa
Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Piastra Guida DIN simmetrica 35 mm
attacchi superiori	Lato anteriore
attacchi inferiori	Lato anteriore
Durata elettrica	6000 cicli carico completo
Altezza	100 mm
larghezza	135 mm
Profondità	62,5 mm
peso prodotto	0,8 kg

Ambiente

Norme Di Riferimento	CSA C22.2 No 5.2 UL 489
----------------------	----------------------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	10,0 cm
Confezione 1: larghezza	9,2 cm
Confezione 1: profondità	9,9 cm
Confezione 1: peso	654,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	18
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	12,259 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------

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.) 92

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Sì

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conforme

Regolamento REACh [Dichiarazione REACh](#)

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.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

