

# Scheda dati

Specifiche



## INSE80 80A 3P manopola nera

28998

**Prezzo: 214,50 EUR**

### Presentazione

Gamma	Compact
Nome Prodotto	INSE80
nome interruttore-sezionatore	Interpact INSE80
Numero di poli	3P
Tipo di rete	CA
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
Corrente nominale di impiego [Ie]	80 A CA 50/60 Hz 600 V
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	8 kV
Potere di chiusura nominale in cortocircuito [Icm]	10 kA protetto con qualsiasi tipo di dispositivo di protezione 600 V CA a 50/60 Hz 100 kA protetto con interruttore NSE100 - 100A 240 V CA a 50/60 Hz 18 kA protetto con interruttore NSE100 - 100A 600 V CA a 50/60 Hz 50 kA con fusibili classe T o RK 100 A 600 V CA a 50/60 Hz 65 kA protetto con interruttore NSE100 - 100A 480 V CA a 50/60 Hz
Tensione nominale di impiego [Ue]	600 V CA 50/60 Hz
Attitudine all'isolamento	Si
segnalazione posizione contatti	Si

### Caratteristiche tecniche

Tipo di controllo	Manovra rotativa
Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm Piastra
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
----------------------	----------------------------

---

<b>Certificazioni Prodotto</b>	KEMA ASEFA ASTA
--------------------------------	-----------------------

## Confezionamenti

---

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
-------------------------------------	-----

---

<b>Numero di unità per confezione 1</b>	1
---	---

---

<b>Confezione 1: altezza</b>	12,100 cm
------------------------------	-----------

---

<b>Confezione 1: larghezza</b>	15,700 cm
--------------------------------	-----------

---

<b>Confezione 1: profondità</b>	33,900 cm
---------------------------------	-----------

---

<b>Confezione 1: peso</b>	1,020 kg
---------------------------	----------

## Garanzia contrattuale

---

<b>Garanzia</b>	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.) 70

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.