

Scheda dati

Specifiche



Manovra rotativa laterale dx - rossa - INS250

31058

Prezzo: 96,25 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	INV100...250 INS250
Tipo Prodotto	Manovra rotativa
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Accessori di comando
Colore leva di manovra	Rosso
Colore piastra frontale	Giallo
Montaggio manovra rotativa	Diretta Rinviate

Caratteristiche tecniche

Posizione montaggio manovra rotativa	Laterale
--------------------------------------	----------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,300 cm
Confezione 1: larghezza	9,500 cm
Confezione 1: profondità	49,200 cm
Peso imballo (Kg)	425,000 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	5,800 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

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

No, abbiamo minimizzato l'uso di plastica nell'imballaggio in conformità con le normative e considerando gli standard di qualità e sicurezza

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP

E8cb98b6-97f6-4ab0-87fb-0fb5ce45e589

Regolamento REACh

[Dichiarazione REACh](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

No