

Scheda dati

Specifiche



Piastra base con blocco meccanico ed elettrico - NS100..250

29350

Prezzo: 1.274,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	NSX100...250 NS100...250
Gamma	Compact
Nome Dispositivo	IVE
Tipo Prodotto	Interblocco elettrico
Applicazione	Interblocco
Compatibilità Gamma	Compact Compact NS interruttore automatico Compact Compact NSX interruttore automatico
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per l'interblocco
Tensione nominale di alimentazione [Us]	48...415 V AC a 50/60 Hz 480 V AC a 60 Hz

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Compact NSX
Compatibilità Del Prodotto	Compact NSX100...250

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	19,000 cm
Confezione 1: larghezza	31,000 cm
Confezione 1: profondità	38,000 cm
Peso imballo (Kg)	4,862 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	45,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	34,048 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 >](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	96c07461-c89d-4d0d-8646-22e0f7ae8dc0

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	No
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.