

Scheda dati

Specifiche



Disp. blocco leva - Per interruttori fissi

32631

Prezzo: 75,60 EUR

Presentazione

Nome Dispositivo	blocco a chiave da 1 a 3 lucchetti
Tipo Prodotto	Locking adapter
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di blocco
Compatibilità Gamma	Compact Compact NS630b...1600 Compact Compact NS1600b...3200 Easypact "EasyPact CVS400" Easypact "EasyPact CVS630"
Installazione	Fisso

Caratteristiche tecniche

Alloggiamento serratura	Leva
Descrizione opzioni bloccaggio	Da 1 a 3 lucchetti Fisso
Accessori / categoria accessori	Ricambio per ComPact NS630b...1600 Ricambio per ComPact NS1600b...3200

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	12,000 cm
Confezione 1: profondità	17,000 cm
Confezione 1: peso	105,200 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	2,504 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	160
Confezione 3: altezza	41,500 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm

Confezione 3: peso 30,832 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia 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](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	No