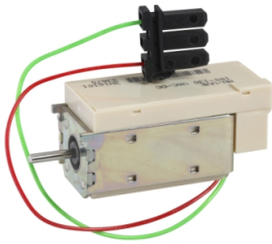


Scheda dati

Specifiche



Sganciatore tensione MN - 200..250 V CC/CA 50/60 Hz

33671

Prezzo: 265,50 EUR

Presentazione

Gamma	"ComPacT new generation"
Gamma Prodotto	"ComPacT NS630b...1600 new generation" "ComPacT NS1600b...3200 new generation"
Nome Dispositivo	MN
Tipo Prodotto	Bobina di sgancio
Applicazione	Controllo
Tipo sganciatore voltmetrico	Bobina di apertura Sganciatore di minima tensione
Tipo di controllo	Standard
tensione di comando [Uc]	200...250 V CA 50/60 Hz 200...250 V CC
Circuit breaker mounting mode	Fisso
Compatibilità Gamma	Compact Compact NS630b...1600 Compact Compact NS1600b...3200

Caratteristiche tecniche

Operating threshold	0,35...0,7 Un apertura 0,85 Un chiusura
tempo di risposta	90 ms +/- 5 % per Compact NS630b...1600 90 ms +/- 5 % per Compact NS1600b...3200 40 ms +/- 5 % per Masterpact NT 90 ms +/- 5 % per Masterpact NW
potenza di mantenimento alimentazione	4,5 VA
Accessori / categoria accessori	Ricambio per Masterpact NT Ricambio per Masterpact NT NAVY Ricambio per Masterpact NW Ricambio per Masterpact NW NAVY Ricambio per "ComPacT NS630b...1600 new generation" Ricambio per "ComPacT NS1600b...3200 new generation"

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,500 cm
Confezione 1: larghezza	6,000 cm
Confezione 1: profondità	8,100 cm
Confezione 1: peso	154,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1

Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	9,000 cm
Confezione 2: larghezza	13,000 cm
Confezione 2: profondità	18,500 cm
Confezione 2: peso	1,579 kg
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	120
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	18,880 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](#) >

Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.) 173

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

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Sì

Imballaggio senza plastica Sì

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conforme alle esenzioni

Numero SCIP Ad764790-535b-4a4e-825e-50fd804b5824

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Prestazioni contenuto alogeno Il prodotto contiene alogeni oltre le soglie

Senza PVC Sì

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.