

Scheda dati

Specifiche



Sganciatore tensione MX o XF - 100..130 V CC/CA 50/60 Hz

33661

Prezzo: 265,50 EUR

Presentazione

Gamma	"ComPacT new generation"
Gamma Prodotto	"ComPacT NS630b...1600 new generation" "ComPacT NS1600b...3200 new generation"
Nome Dispositivo	MX
Tipo Prodotto	Bobina di sgancio
Applicazione	Controllo
Tipo sganciatore voltmetrico	Bobina di apertura Sganciatore voltmetrico istantaneo
Tipo di controllo	Standard
tensione di comando [Uc]	100...130 V CA 50/60 Hz 100...130 V CC
Circuit breaker mounting mode	Fisso
Compatibilità Gamma	Compact Compact NS630b...1600 Compact Compact NS1600b...3200

Caratteristiche tecniche

Operating threshold	0,7...1,1 Un apertura
tempo di risposta	50 ms +/- 10 % per Compact NS630b...1600 50 ms +/- 10 % per Compact NS1600b...3200 55 ms +/- 10 % per Masterpact NT 70 ms +/- 10 % per Masterpact NW
potenza di mantenimento alimentazione	4,5 VA
Accessori / categoria accessori	Ricambio per Masterpact NT Ricambio per Masterpact NW Ricambio per "ComPacT NS630b...1600 new generation" Ricambio per "ComPacT NS1600b...3200 new generation"

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,300 cm
Confezione 1: larghezza	3,500 cm
Confezione 1: profondità	8,400 cm
Peso imballo (Kg)	149,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10

Confezione 2: altezza	9,000 cm
Confezione 2: larghezza	13,200 cm
Confezione 2: profondità	18,500 cm
Confezione 2: peso	1,537 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	18,400 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

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 totale del ciclo di vita 3

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Si

Imballaggio senza plastica Si

[Direttiva RoHS UE](#) Conforme alle esenzioni

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

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenî Product contains halogen above thresholds

Senza PVC Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto Si

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.**