

# Sganciatore tensione MN - 100..130 V CC/CA 50/60 Hz

33821

Prezzo: 265,50 EUR

## **Presentazione**

Gamma	MasterPacT	
Gamma Prodotto	Masterpact NT Masterpact NT NAVY "ComPacT NS630b1600 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]	100130 V CA 50/60 Hz 100130 V CC	
Circuit breaker mounting mode	Estraibile	
Compatibilità Gamma	Masterpact Masterpact NT Compact Compact NS630b1600	

#### Caratteristiche tecniche

Operating threshold	0,350,7 Un apertura 0,85 Un chiusura
tempo di risposta	40 ms +/- 5 % per Masterpact NT 90 ms +/- 5 % per Compact NS630b1600
potenza di mantenimento alimentazione	4,5 VA

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,0 cm
Confezione 1: larghezza	8,0 cm
Confezione 1: profondità	6,0 cm
Confezione 1: peso	179,0 g

## Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months



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 di carbonio (kg CO2 eq.)	175
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.