



Presentazione

Gamma	Compact
Gamma prodotto	"ComPacT NSXm new generation"
Nome dispositivo	MX
Tipo prodotto	Bobina di sgancio
Applicazione	Controllo
Tipo sganciatore voltmetrico	Bobina di apertura Bobina di sgancio
Tipo di controllo	Standard
Tensione di comando [Uc]	220...240 V CA 50 Hz 208...240 V CA 60 Hz 277 V CA 60 Hz 250 V CC
Compatibilità gamma	Compact "ComPacT NSXm new generation" Compact Compact NSXm PowerPact PowerPact B

Caratteristiche tecniche

Operating threshold	0,7 Un apertura
Tempo di risposta	< 50 ms
Tipo segnale di controllo	Impulso Mantenuto
Durata impulso	>= 20 ms
Morsettiera ausiliaria	Precablato 0...0,8 mm ² (AWG 18)a trefolo rame
Lunghezza spelatura fili	8 mm
Cable length	1 m

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,35 cm
Confezione 1: larghezza	6,0 cm
Confezione 1: profondità	8,2 cm
Confezione 1: peso	80,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	120
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	10,33 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina

Informazioni esenzioni RoHS	Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------