



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	Molla

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,5 cm
Confezione 1: larghezza	6 cm
Confezione 1: profondità	8,5 cm
Confezione 1: peso	63 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	9 cm
Confezione 2: larghezza	8 cm
Confezione 2: profondità	14 cm
Confezione 2: peso	681 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	80
Confezione 3: altezza	30 cm
Confezione 3: larghezza	30 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	5,82 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
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
----------	---------