



### 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]	48 V CA 50/60 Hz 48 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	Mantenuto Impulso
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 cm
Confezione 1: peso	64 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	9 cm
Confezione 2: larghezza	13 cm
Confezione 2: profondità	18,5 cm
Confezione 2: peso	690 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	120
Confezione 3: altezza	30 cm
Confezione 3: larghezza	30 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	8,7 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
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
----------	---------