



Presentazione

Gamma	ComPacT
Gamma prodotto	"ComPact NSX100...250" "ComPact NSX100...250 new generation" "ComPact NSX400...630" "ComPact NSX400...630 new generation" "ComPact NSX100...250 DC" "ComPact NSX100...250 DC new generation" ComPact NSX100...250 DC PV "ComPact NSX100...250 DC PV new generation" "ComPact NSX400...630 DC" "ComPact NSX400...630 DC new generation" ComPact NSX400...630 DC PV "ComPact NSX400...630 DC PV new generation"
Nome dispositivo	MX
Tipo prodotto	Bobina di sgancio
Applicazione	Controllo
Tipo sganciatore voltmetrico	Bobina di apertura Bobina di sgancio
Tensione di comando [Uc]	30 V CC
Compatibilità gamma	"ComPacT new generation" ("ComPact NSX new generation") "ComPacT new generation" ("ComPact NSX DC new generation") Compact (Compact NSX) Compact (ComPact NSX DC) Easypact ("EasyPact CVS") PowerPact (PowerPact Multistandard)

Caratteristiche tecniche

Operating threshold	0,7...1,1 Un apertura
Tempo di risposta	50 ms
Tipo segnale di controllo	Mantenuto Impulso
Durata impulso	>= 20 ms
Tensione di sputto alimentazione	10 W
Morsettiera ausiliaria	Molla 0,5...1,5 mm ² (AWG 20...AWG 16)
Lunghezza spelatura fili	7 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,300 cm
Confezione 1: larghezza	4,600 cm
Confezione 1: profondità	6,200 cm
Confezione 1: peso	133,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	7,300 cm
Confezione 2: larghezza	10,500 cm
Confezione 2: profondità	23,700 cm
Confezione 2: peso	1,414 kg
Unità di misura confezione 3	S03

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. È responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualsiasi sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Numero di unità per confezione 3	60
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	8,971 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
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
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.
Senza PVC	Sì

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------