



Presentazione

Nome dispositivo	MT400/630
Tipo prodotto	Motore
Applicazione	Carica molle automatico
Compatibilità gamma	"ComPacT new generation" "ComPacT NSX400 new generation" "ComPacT new generation" "ComPacT NSX630 new generation" Compact "ComPacT NSX DC new generation" NSX400 DC Compact "ComPacT NSX DC new generation" "NSX630 DC"
Tipo di controllo	Standard
Tensione di comando [Uc]	110...130 V CC
Circuit breaker mounting mode	Fisso
Circuit breaker frame rated current	630 A 400 A

Caratteristiche tecniche

Tipo segnale di controllo	Mantenuto Impulso
Circuit breaker response time	< 700 ms open < 80 ms closed
Frequenza di funzionamento massima	4 per minuto
Potenza assorbita in W	500 W - chiusura 500 W - apertura
Descrizione opzioni bloccaggio	Da 1 a 3 lucchetti da Ø 5 a Ø 8 Lucchetto in posizione OFF

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	19,8 cm
Confezione 1: larghezza	17,0 cm
Confezione 1: profondità	17,0 cm
Confezione 1: peso	3,158 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	40,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	19,828 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 months
----------	-----------