LV429440

Telecomando MT100/160 - 48..60 V CA 50/60 Hz





Presentazione

Nome dispositivo	MT250
Tipo prodotto	Motore
Applicazione	Carica molle automatico
Compatibilità gamma	"ComPacT new generation" ("ComPacT NSX100 new generation") "ComPacT new generation" ("ComPacT NSX160 new generation") Compact ("ComPact NSX100") Compact ("ComPact NSX160") Compact ("ComPacT NSX DC new generation") "NSX100 DC" Compact ("ComPacT NSX DC new generation") "NSX160 DC" Compact "Compact NSX100 DC" Compact "Compact NSX100 DC" Compact "Compact NSX160 DC" PowerPact Multistandard (PowerPact Multistandard) Easypact ("EasyPact CVS250") PowerPact (PowerPact J) PowerPact (PowerPact H)
Tipo di controllo	Standard
Tensione di comando [Uc]	4860 V CA 50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Fisso
Circuit breaker frame rated current	160 A 100 A

Caratteristiche tecniche

Odrations technolog		
Tipo segnale di controllo	Impulso	
	Mantenuto	
Circuit breaker response time	< 700 ms open	
	< 80 ms closed	
Frequenza di funzionamento massima	4 per minuto	
Potenza assorbita in VA	500 VA chiusura	
	500 VA apertura	
Apparecchiatura fornita	Adattore SDE	
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	12,0 cm	
Confezione 1: larghezza	10,5 cm	
Confezione 1: profondità	17,0 cm	
Confezione 1: peso	1,394 kg	
Unità di misura confezione 2	S04	
Numero di unità per confezione 2	15	
Confezione 2: altezza	30,0 cm	
Confezione 2: larghezza	40,0 cm	
Confezione 2: profondità	60,0 cm	
Confezione 2: peso	21,676 kg	

Sostenibilità dell'offerta

Dichiarazione REACh
Conformità [₫] EU RoHS Dichiarazione
Sì
Dichiarazione RoHS Della Cina
₫ Sì
Profilo Ambientale Del Prodotto
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months