

Meccanismo a motore - MCH - 100...130 V CA

47465

Prezzo: 1.256,00 EUR

Presentazione

Nome Dispositivo	motore ingranaggi MCH	
Tipo Prodotto	Motoriduttore MCH	
Applicazione	Carica molle automatico	
Compatibilità Gamma	Masterpact NT interruttore automatico	
Tipo di controllo	Meccanismo motore	
tensione di comando [Uc]	100130 V CA 50/60 Hz	
circuit breaker mounting mode	Estraibile	

Caratteristiche tecniche

Tempo massimo di ricarica	3 s
potenza assorbita in VA	180 VA

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	0,6 cm
Confezione 1: larghezza	12,0 cm
Confezione 1: profondità	18,0 cm
Confezione 1: peso	829,0 g

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months	



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

Spiegazione dei Environmental Data >

Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >

∅ Impronta ambientale	
Impronta di carbonio (kg CO2 eq.)	6
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	8105062d-c949-4aef-a371-66dcfc82357e
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Prestazioni contenuto alogeno	Parti di plastica senza alogeni

Use Again

○ Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	No
WEEE	Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.