

Scheda dati

Specifiche



Motoriduttore 380/415Vca

47896

Prezzo: 1.622,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Masterpact NW
Gamma	MasterPacT
Nome Dispositivo	motore ingranaggi MCH
Tipo Prodotto	Motore
Applicazione	Carica molle automatico
Compatibilità Gamma	Masterpact Masterpact NW interruttore automatico Easypact Easypact MVS interruttore automatico
tensione di comando [Uc]	380/415 V CA 50/60 Hz

Caratteristiche tecniche

Tipo di controllo	Meccanismo motore
Tempo massimo di ricarica	4 s
Massima frequenza di funzionamento	= 3 cicli al minuto
soglia tensione di sgancio	0,85...1,1 Un
potenza assorbita in VA	180 VA
Accessori / categoria accessori	Ricambi per Masterpact NW

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	12,5 cm
Confezione 1: larghezza	13,2 cm
Confezione 1: profondità	22,8 cm
Confezione 1: peso	1,832 kg
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	11,479 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia

18 months

Environmental Data

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.) 14

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

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.