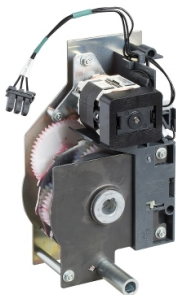


# Scheda dati

Specifiche



## MCH gear motor - 24/30 V DC - for MTZ1

LV833185SP

Prezzo: 1.034,00 EUR

### Presentazione

Gamma	Masterpact
Nome Dispositivo	MCH
Tipo Prodotto	Motore
Applicazione	Controllo
Compatibilità Gamma	Masterpact Masterpact MTZ1

### Caratteristiche tecniche

Tipo di controllo	Standard
tensione di comando [Uc]	24...30 V CC
soglia tensione di sgancio	0,85...1,1 Un
potenza assorbita in VA	180 VA
protezione sovracorrente	2...3 x In 0,1 s
Tempo massimo di ricarica	3 s
Massima frequenza di funzionamento	= 3 cicli al minuto
provided contact	Contatto finecorsa a 240 V 10 A

### Ambiente

Attrezzature fornite	1 scheda istruzioni
Tipo Di Offerta	Ricambio

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,700 cm
Confezione 1: larghezza	13,000 cm
Confezione 1: profondità	17,900 cm
Peso imballo (Kg)	788,000 g

### Garanzia contrattuale


Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

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 totale del ciclo di vita	6
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>
Use Better	
Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	Sì
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	8105062d-c949-4aef-a371-66dcfc82357e
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Stato privo di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni
Use Again	
Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
Ritiro del prodotto	Sì
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.