



## Parametry podstawowe

Gama produktów	Masterpact
Skrócona nazwa urządzenia	MCH
Typ produktu lub komponentu	Mechanizm silnikowy
Zastosowanie urządzenia	Sterowanie
Zgodność gamy	Masterpact Masterpact MTZ2 Masterpact Masterpact MTZ3

## Parametry uzupełniające

Typ sterowania	STANDARD
Napięcie sterujące [Uc]	100...130 V DC
Próg napięcia wyzwalającego	0.85...1.1 Un
Pobór mocy w VA	180 VA
Zabezpieczenie przetężeniowe	2...3 x In 0,1 s
Maximum charging time	4 s
Maksymalna częstotliwość robocza	<= 3 cykli na minutę
Provided contact	Limit switch contact w 240 V 10 A

## Środowisko pracy

Dostarczane wyposażenie	1 instruction sheet
Typ oferty	Część zapasowa

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	12,7 cm
Szerokość opakowania 1	13,1 cm
Długość opakowania 1	22,9 cm
Waga opakowania 1	1,921 kg
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	6
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	11,969 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------