



Szyna fazowa widełkowa 3P do 2 wyłączników silnikowych
MM5xxN, 10 mm²

KD302M

Konstrukcja

Liczba biegunów 3 P

Kompatybilność

Dostosowany do referencji Motor starter

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe łączeniowe U_e (AC) 230 / 400 V

Napięcie

Maksymalne napięcie pracy 400 V

Prąd

Prąd znamionowy I_n 63 A

Materiał

Kolor szary

Wymiary

Długość 88 mm
Pitch 17,8 mm

Instalacja / Montaż

Nadaje się do urządzenia z urządzeniem pomocniczym tak

Podłączenie

Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku 10mm
Przystosowany do produktów z szyną neutralną nie
Rodzaj przyłącza szyna grzebieniowa
Rodzaj przyłącza ze śrubą

Norma

Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy
---------------------------	---------

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-25...55 °C
---------------------	-------------

Temperatura przechowywania/transportu	-25...80 °C
---------------------------------------	-------------

Izolowany	tak
-----------	-----