



Szyna fazowa widełkowa 3P do 3 wyłączników silnikowych  
MM5xxN, 10 mm<sup>2</sup>

KD303M

#### Konstrukcja

Liczba biegunów	3 P
-----------------	-----

#### Kompatybilność

Dostosowany do referencji	Motor starter
---------------------------	---------------

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe łączeniowe U <sub>e</sub> (AC)	230 / 400 V
--	-------------

#### Napięcie

Maksymalne napięcie pracy	400 V
---------------------------	-------

#### Prąd

Prąd znamionowy I <sub>n</sub>	63 A
--------------------------------	------

#### Materiał

Kolor	szary
-------	-------

#### Wymiary

Długość	132 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
-----------	-----