



MM501N



## Wyłącznik silnikowy 0,1-0,16A

### Specyfikacja techniczna

#### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	0,16 A
-----------------	--------

#### Wymiary

Wysokość	140 mm
Szerokość	45 mm
Głębokość	75 mm

#### Architektura

Element sterujący/obsługowy	Uchwyt krótki
Liczba biegunów	3

#### Napięcie

Znamionowe napięcie udarowe Uimp	6000 V
Kategoria przepięciowa wg PN-EN-60947-1	3
Typ napięcia zasilania	AC

#### Łączność

Rodzaj połączenia sterowania i styk aux	Zacisk śrubowy
---	----------------

#### Sprzęt

Plombowane	Nie
Ze stykiem pomocniczym	Nie
Z zabezpieczeniem termicznym	Tak

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP	IP20
----------------------	------

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu	Szyna DIN
----------------	-----------