

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
----------------	-----------