



MM521N

## Disjuntor Motor Tamanho 2 16-25A

### Características técnicas

#### Corrente elétrica

Corrente nominal	25 A
------------------	------

#### Dimensões

Altura	140 mm
Largura	55 mm
Profundidade	160 mm

#### Arquitetura

Tipo de órgão de comando	Pega rotativa curta
Número de polos	3

#### Tensão

Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp	6000 V
Categoria de sobretensão de acordo com a IEC60947-1	3
Tipo de alimentação de tensão	CA (abreviatura)
Tensão nominal de isolamento Ui	690 V

#### Conetividade

Controlo do tipo de ligação e contacto auxiliar	Terminal de parafuso
-------------------------------------------------	----------------------

#### Equipamento

Selável	Não
Com contacto auxiliar	Não
Com proteção térmica	Sim

#### Segurança

Índice de proteção IP	IP20
-----------------------	------

#### Instalação, montagem

Montagem	Calha DIN
----------	-----------

#### Sustentabilidade

Conformidade RoHs	Sim
-------------------	-----