



MM511N

**Disjuntor motor 10-16A 2,5M**

**Características técnicas**

**Corrente elétrica**

Corrente nominal	16 A
------------------	------

**Dimensões**

Altura	140 mm
Largura	45 mm
Profundidade	75 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)

**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**

REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHs	Sim

**Imagens e esquemas**

