



MM502N

**Guardamotor 3P, campo de regulación de 0.16 a 0.25A**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada	0,25 A
----------------------------	--------

**Dimensiones**

Altura	140 mm
Anchura	45 mm
Profundidad	75 mm

**Arquitectura**

Elemento de control/operación	Maneta rotativa corta
Número de polos	3

**Tensión**

Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp)	6000 V
Categoría de sobretensión según IEC60947-1	3
Tipo de alimentación de tensión	CA

**Conectividad**

Control de tipo de conexión y contacto auxiliar	Borne de tornillo
---	-------------------

**Equipo**

Sellable	No
Con contacto auxiliar	No
Con protección térmica	Sí

**Seguridad**

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

**Instalación, montaje**

Montaje en	Perfil DIN
------------	------------

**Sostenibilidad**

REACH - libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí

**Ilustraciones e imágenes**

