



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

