



MM501N

**Guardamotor 3P, campo de regulación de 0.1 a 0.16A**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada 0,16 A

**Dimensiones**

Altura 140 mm  
Anchura 45 mm  
Profundidad 75 mm

**Arquitectura**

Elemento de control/operación Mando rotativo corto  
Número de polos 3

**Tensión**

Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp) 6000 V  
Categoría de sobretensión según IEC 60947-1 3  
Tipo de alimentación de tensión CA

**Conectividad**

Control de tipo de conexión y contacto auxiliar Borne de tornillo

**Equipo**

Precintable No  
Con contacto auxiliar No  
Con protección térmica Sí

**Seguridad**

Clase de protección de entrada (IP) IP20

**Instalación, montaje**

Montaje en Perfil DIN

**Sostenibilidad**

Conforme REACH Sí  
Conforme RoHS Sí

**Ilustraciones e imágenes**

