



MM509N

Guardamotor 3P, campo de regulación de 4 a 6.3A

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 6,30 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

