



MM506N

### Guardamotores

Descripción	Campo de regulación	Referencia
3 polos	0,1 a 0,16A	<b>MM501N</b>
Poder de corte (230V / 400V ~)	0,16 a 0,25A	<b>MM502N</b>
0,16 a 10A : 100kA	0,25 a 0,4A	<b>MM503N</b>
16 a 25A: 16kA	0,4 a 0,63A	<b>MM504N</b>
EN 60947-2	0,63 a 1A	<b>MM505N</b>
Categoría de empleo AC3	1 a 1,6A	<b>MM506N</b>
Ancho: 2,5 ■	1,6 a 2,5A	<b>MM507N</b>
	2,5 a 4A	<b>MM508N</b>
	4 a 6,3A	<b>MM509N</b>
	6,3 a 10A	<b>MM510N</b>
	10 a 16A	<b>MM511N</b>
	16 a 20A	<b>MM512N</b>
	20 a 25A	<b>MM513N</b>



MZ520N

### Accesorios para guardamotores

Descripción	Ancho en ■	Referencia
Contacto auxiliar lateral 1NA + 1NC 2A 400V~	1/2	<b>MZ520N</b>
Contacto auxiliar frontal 1NA 1A 230V~	1/2	<b>MZ522N</b>
Contacto de señalización de defecto 1NA 2A 400V~	1/2	<b>MZ527N</b>
Bobina de disparo 230V 50Hz	1/2	<b>MZ523N</b>
Bobina de mínima tensión 230V 50Hz	1/2	<b>MZ528N</b>
Bobina de mínima tensión 400V 50Hz	1/2	<b>MZ529N</b>
Caja de superficie estanca IP55		<b>MZ521N</b>
Pulsador "Paro de emergencia"		<b>MZ530N</b>
Pulsador "Paro de emergencia" con llave		<b>MZ531N</b>