



MM514N

**Guardamotor 3P, campo de regulación de 25 a 32A**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Corriente nominal asignada | 32 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 |