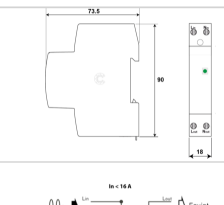


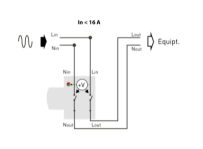
DVM-277-16A



- ▶Protección contra las subtensiones permanentes/temporales de la red baja tensión
- [▶]Para línea monofásica de 277 Vac AC
- Corriente de carga: hasta 16 A
- [▶]Operación automático: desconexión/reconexión
- Indicador de funcionamiento
- ▶Fácil instalación en carril DIN







Características eléctricas		
Red		277 V monofásica
Características mecánicas		
Tiempo mínimo de desconexión de la red de AC		3s @ 320 Vac / 1s @ 336 Vac / 0.25s @ 368 Vac / 0.07 @ 400 Vac
Conexión à la red		Por terminales de tornillos : 1.5-10 mm²
Material plástico		Termoplástico UL94 V-0
Temperatura de operación	Tu	-40/+85°C
Clase de protección		IP20
Indicador de desconexión		1 indicador mecánico - Rojo/Verde
Dimensiones		Ver esquema
Normas		
Conformidad con las normas		IEC 63052
Código		
358913		