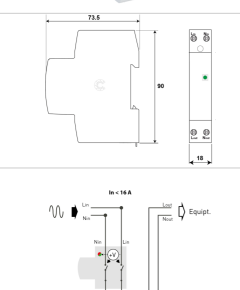


DVM-230-16A



- Protección contra las subtensiones permanentes/temporales de la red baja tensión
- ▶ Para línea monofásica de 230 Vac AC
- Corriente de carga: hasta 16 A
- > Operación automático: desconexión/reconexión
- > Indicador de funcionamiento
- > Fácil instalación en carril DIN





Características eléctricas		
Red		230 V monofásica
Características mecánicas		
Tiempo mínimo de desconexión de la red de AC		3s @ 275 Vac / 1s @ 300 Vac / 0.25s @ 350 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		
3589015		

