



CITEL

Protector de sobretensión permanente y temporal

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 automática: 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 mm ²		
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				

$I_{in} < 16 \text{ A}$

