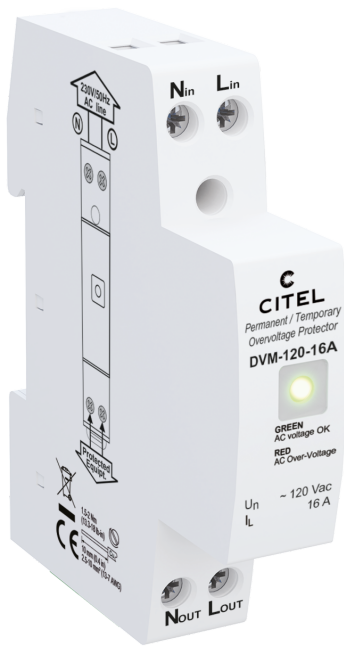




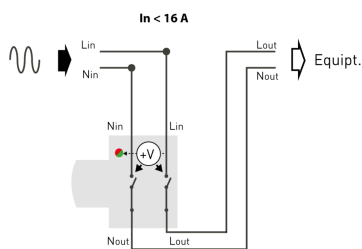
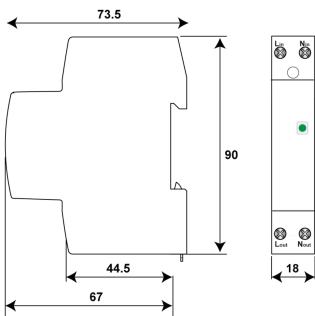
# CITEL



## Protector de sobretensión permanente y temporal

### DVM-120-16A

- Protección contra las subtensiones permanentes/temporales de la red baja tensión
- Para línea monofásica de 120 Vac AC
- Corriente de carga: hasta 16 A
- Operación automático: desconexión/reconexión
- Indicador de funcionamiento
- Fácil instalación en carril DIN



#### Características eléctricas

Red	120 V monofásica
-----	------------------

#### Características mecánicas

Tiempo mínimo de desconexión de la red de AC	3s @ 143 Vac / 1s @ 157 Vac / 0.25s @ 183 Vac / 0.07 @ 209 Vac
Conexión a la red	Por terminales de tornillos : 1.5-10 mm <sup>2</sup>
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

358912

