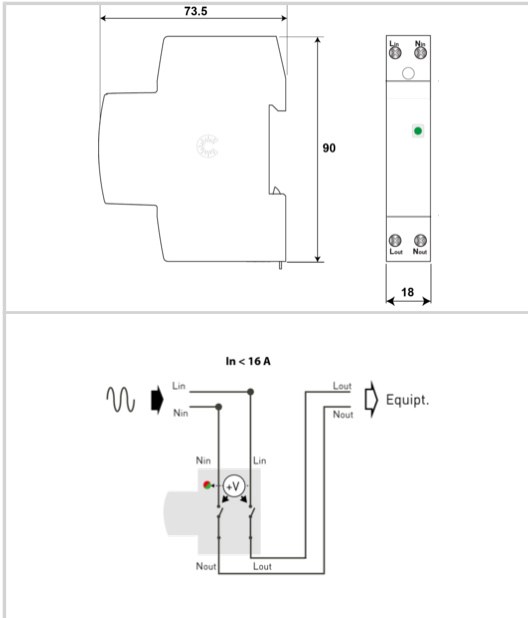




- ↳ Protección contra las subtensiones permanentes/temporales de la red baja tensión
- ↳ Para línea monofásica de 120 Vac AC
- ↳ Corriente de carga: hasta 16 A
- ↳ Operación automático: desconexión/reconexión
- ↳ Indicador de funcionamiento
- ↳ Fácil instalación en carril DIN



<b>Características eléctricas</b>	
Red	120 V monofásica
<b>Características mecánicas</b>	
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
<b>Normas</b>	
Conformidad con las normas	IEC 63052
<b>Código</b>	
358912	

