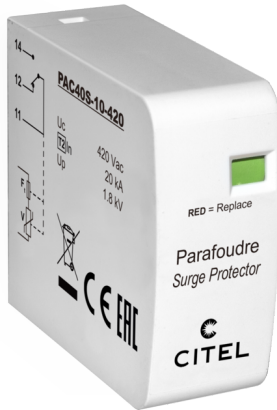
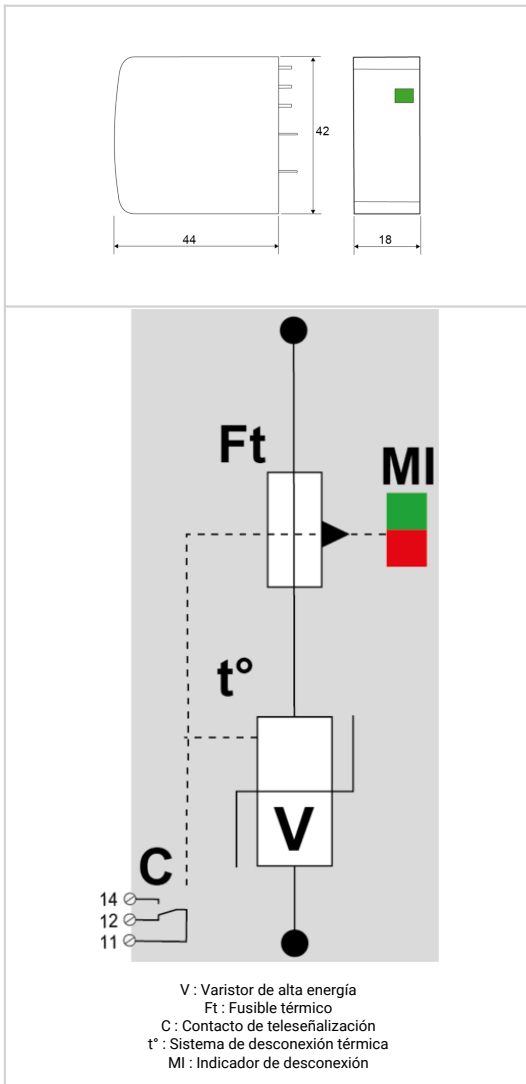


PAC40S-10-420



- ✦ Protección AC Tipo 2
- ✦ Montaje PCB
- ✦ I_{max} : 40 kA
- ✦ Señalización remota
- ✦ Conformidad EN 50539-11 y IEC 61643-31*



Características eléctricas			
Tipo de protección	IEC	2	
Tensión AC máx. de funcionamiento	Uc	420 Vac	
Corriente de descarga nominal 15 impulsos 8/20µs	In	20 kA	
Corriente de descarga máxima Capacidad máx. En onda 8/20µs por polo	I _{max}	40 kA	
Nivel de protección @ In (8/20µs)	Up	1.8 kV	
Corriente de corto-circuito admisible	I _{sc}	25 000 A	
Características mecánicas			
Conexión a la red	A través de pasadores de soldadura		
Montaje	En la placa de circuito impreso		
Material plástico	Termoplástico UL94 V-0		
Temperatura de operación	Tu	-40/+85°C	
Clase de protección	IP20		
Indicador de desconexión	1 indicador mecánico		
Teleseñalización	Por contacto seco		
Dimensiones	18 mm		
Weight	0.051 kg		
Desconectores			
Desconectores térmicos	Interno		
Normas			
Conformidad con las normas	EN 61643-11 / IEC 61643-11 *Las normas cubren los dispositivos. Las series PPV/PAC son componentes. Conforme cuando se combinan es un conjunto.		
Código			
8712201			