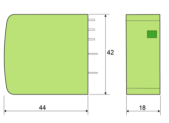


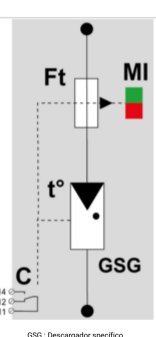
PAC40GS-10-275



- [▶]Protección AC Tipo 2
- Montaje PCB
- [≻]N/PE
- ⁵lmax : 40 kA
- [▶]Señalización remota
- [▶]Conformidad EN 50539-11 y IEC 61643-31*







GSG: Descargador specífico t°: Sistema de desconexión térmica Ft: Fusible térmico Ml: Indicador de desconexión C: Contacto de téléseñalización

Características eléctricas		
Tipo de protección		2
Tensión AC máx. de functionamiento	Uc	275 Vac
Corriente de descarga nominal 15 impulsos 8/20µs	In	20 kA
Corriente de descarga máxima Capacidad máx. En onda 8/20µs por polo	lmax	40 kA
Nivel de protección @ In (8/20µs)	Up	1.5 kV
Corriente de corto-circuito admisible	Isccr	25 000 A
Características mecánicas		
Tecnología		Descargador de gas
Conexión à 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
Peso		0.026 kg
Desconectores		
Desconnectadores 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		
8712607		

