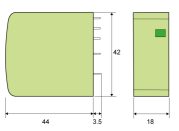


PAC40GS-10-275



- Protección AC Tipo 2
- Montaje PCB
- ▶ N/PE
- ► Imax: 40 kA
- Señalización remota
- ▶ Conformidad EN 50539-11 y IEC 61643-31*





	F	t	MI	
14 @ 12 @ 11 @			GSG	
GSG : Descargador specífico t° : Sistema de desconexión térmica Ft : Fusible térmico MI : Indicador de desconexión C : Contacto de téléseñalización				

Características eléctricas				
Tipo de protección	IEC	2		
Tensión AC máx. de functionamiento		275 Vac		
Corriente de descarga nominal 15 impulsos 8/20µs		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		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				

