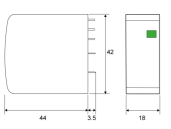


PAC40S-10-420



- ▶ Protección AC Tipo 2
- ▶ Montaje PCB
- ⊁ Imax: 40 kA
- > Señalización remota
- ➤ Conformidad EN 50539-11 y IEC 61643-31*





ļ-	44	3.5	18
14 6 12 0 11 0		V	MI
	Ft : Fus C : Contacto (t° : Sistema de (r de alta enerç sible térmico de teleseñaliza desconexión t or de descone	ación érmica

Características eléctricas		
Tipo de protección	IEC	2
Tensión AC máx. de functionamiento	Uc	420 Vac
Corriente de descarga nominal 15 impulsos 8/20µs	ln	20 kA
Corriente de descarga máxima Capacidad máx. En onda 8/20µs por polo	lmax	40 kA
Nivel de protección @ In (8/20µs)	Up	1.8 kV
Corriente de corto-circuito admisible	Isccr	25 000 A
Características mecánicas		
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
Dimensiones		18 mm
Peso		0.051 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		
8712201		