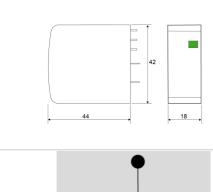


PAC40S-10-420



- ▶ Parafoudre Basse Tension Type 2
- ▶ Montage PCB
- ⊁ Imax: 40 kA
- > Télésignalisation
- F Conforme EN 50539-11 et IEC 61643-31*





-	44	<u> </u>	8
14 12 11		/ /	MI
	Ft: Fusible the C: Contact de télés t°: Système de déconn MI: Indicateur de d	ermique signalisation exion thermiqu	ue

Caracteristiques Electriques		
Type de parafoudre		2
Tension AC max. de fonctionnement		420 Vac
Courant de décharge nominal 15 chocs en onde 8/20 µs		20 kA
Courant de décharge maximal Tenue max. en onde 8/20 µs par pole		40 kA
Niveau de protection @ In (8/20µs)		1.8 kV
Courant de court-circuit admissible	Isccr	25 000 A
Caractéristiques Mécaniques		
Raccordement au réseau		Broches à souder
Montage		Sur circuit imprimé
Matière boîtier		Thermoplastique UL94 V-0
Température de fonctionnement	Tu	-40/+85°C
Indice de protection		IP20
Indicateur de fin de vie		1 indicateur mécanique
Télésignalisation		Sortie sur contact inverseur
Dimensions		18 mm
Poids		0.051 kg
Déconnecteurs associés		
Déconnecteur thermique		Interne
Normes		
Conformité aux normes		NF EN 61643-11 / IEC 61643-11 *Les gammes PPV/PAC sont des composants, pour être conforme à la norme ils doivent être assemblés.
Code article		
8712201		

