



DONNÉES ÉLECTRIQUES

Modèle et spécification	CAU4-40Z/1000	
Tension nominale (VDC)	1,000V	
Tension de fonctionnement continu (VDC)	1,100V	
Niveau de protection de la tension de Up	3.6	
Courant de décharge nominal In (8/20µs)	20KA	
Courant de décharge maximal Imax (8/20µs)	40KA	
Temps de réaction	<25ns	
Largeur/Pôle	18mm	
Matériau de la coque	PBT	
Température ambiante	-40°C-80°C	
Fusible ou disjoncteur adapté	25A	
Spécifications du terminal	Line	2.5~35mm ²
	PE	2.5~35mm ²
	Signal	1.5mm ²
Nombre de pôles	V+/PE/V-	
Degré de protection	Ip20	
Montage	DIN rail 35mm	
Système de réseau	PV	
Terminal de signal	Disponible	

DIMENSION GLOBALE ET D'INSTALLATION (MM)

