



Série MURJ45POE Parafoudres modulaires assurant la protection des informatiques :

Le parafoudre MURJ45POE est conçu pour protéger les équipements connectés au réseau Ethernet POE (Power Over Ethernet) contre les surtensions transitoires.

Il est installé sur le réseau de données pouvant atteindre des vitesses de transmission de 300 Mbps.

Caractéristiques	Unités	MURJ45POE-B	
Code produit	-	30277	
Réseau	-	POE B/POE+	
		Ligne d'alimentation	Ligne signal
Tension nominale U_N	Vdc	48	5
Tension utilisation maxi U_C :	Vdc	57	6
Pouvoir d'écoulement onde 8/20 μ s			
• Nominal I_n	kA	2,5	2,5
Niveau de protection U_p sous I_n :	kV	L-L 180V	L-L 180V
	kV	L-PE 600V	L-PE 600V
Vitesse de transmission	mbps	-	300
Perte d'insertion à 250MHz	dB	-	< 3
Connecteur	-	RJ45 : +(4, 5) ; -(7, 8)	RJ45 : 1, 2, 3, 6
Caractéristiques mécaniques			
Signalisation de fin de vie par voyant mécanique	-	non	
Report de signalisation de défaut	-	non	
Fil de terre	mm ²	2,5	
Boîtier modulaire à fixer sur rail Din 35mm	-	non	
Cartouche débrochable	-	non	
Température d'utilisation	°C	-40/+80	
Classe de protection	-	IP20	
Largeur	mm	24	
Hauteur	mm	75	
Profondeur	mm	51	
Poids	g	75	

● Conformité aux normes et directives : ● NF EN 61643-21 ● CE