

Série ANRJ45-100mb/s

Parafoudres assurant la protection des liaisons informatiques :



Le parafoudre ANRJ45-100Mb/s est conçu pour la protection du matériel informatique contre les décharges électrostatiques de la foudre.

- Montage facile
- Faible perte d'insertion
- Faible tension résiduelle
- Conçu avec des semi-conducteurs pour une réponse rapide
- Faible capacité parasite

Caractéristiques	Unités	ANRJ45-100Mb/s
Code produit	-	30273
Réseau	-	RJ45
Tension nominale U_n	V	6
Tension d'utilisation maxi U_c	V	8
Tension d'écrêtage statique L/L (1,5/50 μ s)	V	≤ 20
Tension d'écrêtage statique L/PE (1,5/50 μ s)	V	≤ 250
Courant nominal	mA	500
Pouvoir d'écoulement In onde 8/20 μ s	kA	1,5
Pouvoir d'écoulement I _{max} onde 8/20 μ s	kA	3
Temps de réponse (L/L- L/PE)	ns	10
Perte d'insertion	db	<1
Débit	Mb/s	100
Protection des paires	-	1-2/3-6
Caractéristiques mécaniques		
Température d'utilisation	°C	-20 / +80
Signalisation de défaut	-	non
Fin de vie en court-circuit	-	oui
Longueur	mm	82
largeur	mm	25
hauteur	mm	25
Poids	g	71
Température d'utilisation	°C	-20 / +80
Signalisation de défaut	-	non
Fin de vie en court-circuit	-	oui

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