



Série ANCO

Parafoudre coaxial quart d'onde type N

Parafoudres spécifiques pour la protection des liaisons coaxiales contre les surtensions transitoires induites sur les antennes ou les câbles coaxiaux.

- ANCO N-JK

Caractéristiques	Unités	ANCO N-JK
Code produit	-	30407
Tension d'écrêtage	V	30
Pouvoir d'écoulement onde 8/20 μ s		
• Nominal In	kA	25
• Maximal I max	kA	50
Perte d'insertion	dB	$\leq 0,15$
Puissance maximum	W	1500
Gamme de fréquences	MHz	700-2700
Impédance de ligne	Ohms	50
VSWR	-	$< 1.2:1$
Courant max de la ligne	A	10
Caractéristiques mécaniques		
Type de connecteurs	-	N(M/F)
Technologie	-	Quart d'onde
Matière boîtier	-	Laiton placage (CU-SN-ZN)
Contacts	-	Laiton placage (Ag)
Classe de protection	-	IP65
Température d'utilisation	°C	-40 / +85
Poids	g	210

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