



BA 90/20



- Micro Eclateurs à gaz Bipolaire
- Non radioactif
- Utilisable sur tête de câble ou support adapté

Caractéristiques Électriques		
Courant de décharge nominal <i>10 chocs en onde 8/20µs suivant ITU-T K12 rec.</i>	<i>I_n</i>	10 kA
Courant de décharge maximal total <i>Tenue max. totale en onde 8/20 µs</i>	<i>I_{max}</i> <i>Total</i>	25 kA
Capacité max.	<i>C</i>	<0.3 pF
Courant alternatif de décharge (50Hz)		10 A
Résistance d'isolement		≥10 GOhms
Tension d'amorçage dynamique (1kV/µs)		<640 V
Tension d'amorçage statique (100V/s)		72-108 V
Tension d'extinction <i>R = 300 ohms en serie</i>		>60 V
Caractéristiques Mécaniques		
Technologie		Eclateur à gaz
Dimensions		Voir schéma
Normes		
Conformité aux normes		UIT-T-K12 rec. / CEI 61643-311
Code produit		9298001