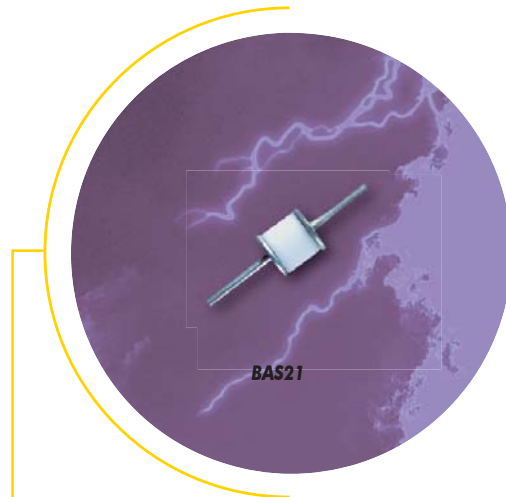


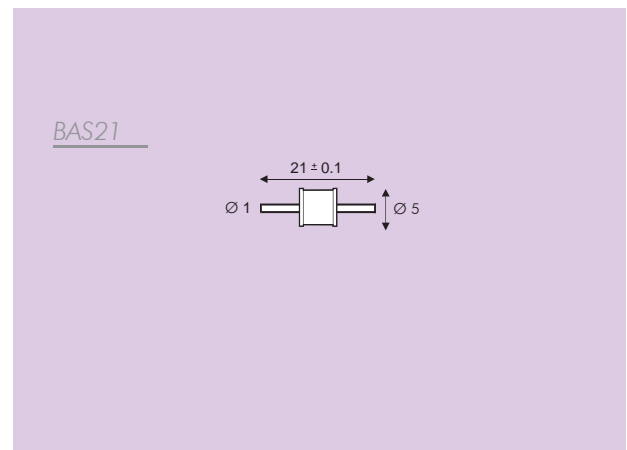
# Eclateur à gaz Bipolaire

## BAS21

(remplacement CA5R et P980)



### Dimensions (en mm)



### Caractéristiques

Référence CITEL	BAS21-230	BAS21-250	BAS21-350
Tension d'amorçage statique (100V/s)	230 V	250 V	350 V
Tolérance	+/-20%	+/-20%	+/-20%
Tension d'amorçage dynamique (1kV/μs)	< 700 V	< 700 V	< 900 V
Tension d'arc	< 20 V	< 20 V	< 20 V
Résistance d'isolement (à 100 Vdc)	> 10 GΩ	> 10 GΩ	> 10 GΩ
Capacité (à 1 MHz)	< 0,3 pF	< 0,3 pF	< 0,3 pF
Tension d'extinction (R série = 330 Ω RC = 150 Ω/100 nF en //)	> 72 V	> 72 V	> 72 V
Courant alternatif de décharge (50 Hz, 1s, 10 fois)	5 A	5 A	5 A
Courant nominal de décharge (8/20μs, 10 chocs)	5 kA	5 kA	5 kA
Options	Court-circuit extérieur : BAS21C (remplacement P980)		