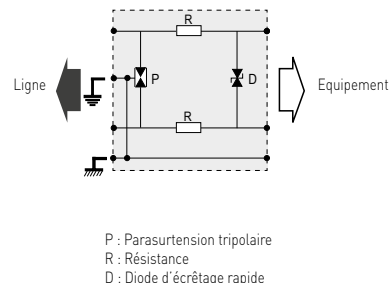
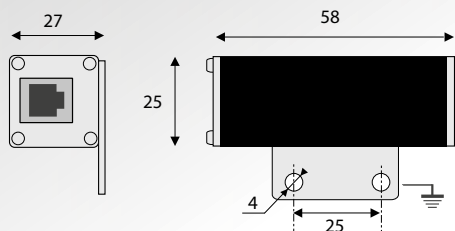
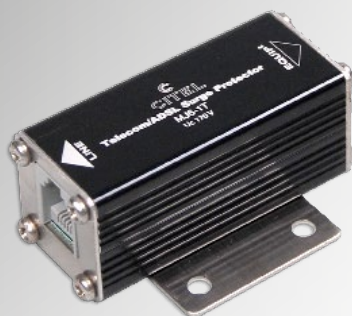


## Parafoudres Télécom - Connectique RJ11 MJ6-1T



- Parafoudres pour ligne télécom
- Lignes RTC, ADSL, SDSL
- Mise en oeuvre instantanée
- Connectiques RJ11
- Conformité NF EN 61643-21
- Homologué UL497A

## Caractéristiques

Référence CITEL		MJ6-1T
Description		Parafoudre gigogne RJ11 pour 1 ligne télécom
Réseau		RTC, ADSL2, SDSL, 1 paire
Débit maximal		30 Mbps
Configuration		1 paire + blindage
Brochage		1 paire (3-4)
Tension nominale de ligne	Un	150 Vdc
Tension de régime perm. Max	Uc	170 Vdc
Courant max de ligne	IL	300 mA
Fréquence max d'utilisation	f max	> 10 MHz
Perte d'insertion - @ fmax		< 1 dB
Courant de décharge nominal Ligne/Terre <i>Test 8/20µs x 10 - catégorie C2</i>	In	2500 A
Courant de décharge nominal Ligne/Ligne <i>Test 8/20µs x 10 - catégorie C2</i>	In	2500 A
Courant de choc - <i>Test 10/350µs x 2 - catégorie D1</i>	Iimp	500 A
Niveau de protection	Up	220 V
Mise hors service de sécurité		court-circuit
<b>Caractéristiques mécaniques</b>		
Dimensions		voir schéma
Format		connecteur gigogne RJ11
Raccordement au réseau		connecteur RJ11 femelle en entrée/sortie
Fin de vie		interruption de transmission
Montage		sur câble, platine
Température de fonctionnement		-40/+85°C
Indice de protection		IP20
Boîtier		Aluminium
Conformité aux normes		IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A
<b>Code Article</b>		560402

