



LF308G

**Fusibles cylindr. pour applications industrielles 10x38mm gG 8A 500V AC 120kA**

**Caractéristiques techniques**

**Fonctions**

caractéristique de déclenchement fusible temporisé (T)

**Principales caractéristiques électriques**

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC 60898-1 120 kA

Tension assignée d'emploi Ue 500 V

Type de tension d'alimentation AC

**Intensité du courant**

Courant assigné nominal 8 A

Pouvoir de coupure ultime Icu AC selon IEC 60947-2 120 kA

**Protection**

Caractéristique du fusible gG

Taille de l'élément fusible 10.3 x 38

**Fréquence**

Fréquence 50 à 60 Hz

**Puissance**

Puissance dissipée totale sous IN 0.75 W

**Standards**

Directive européenne WEEE concerné