



LF308M

Fusibles cylindr. pour applications industrielles 10x38mm aM 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

Fréquence

Fréquence 50 à 60 Hz

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 0.52 W

Standards

Directive européenne WEEE concerné