



LF580G

Fusibles cylindr. pour applications industrielles 22x58mm gG 80A 500V AC 120kA

Caractéristiques techniques

Fonctions

caractéristique de déclenchement fusible	temporisé (T)
--	---------------

Principales caractéristiques électriques

Pouvoir de coupure assigné I _{cn} sous AC selon IEC 60898-1	120 kA
Tension assignée d'emploi U _e	500 V
Type de tension d'alimentation	AC

Intensité du courant

Courant assigné nominal	80 A
Pouvoir de coupure ultime I _{cu} AC selon IEC 60947-2	120 kA

Protection

Caractéristique du fusible	gG
Taille de l'élément fusible	22 x 58

Fréquence

Fréquence	50 à 60 Hz
-----------	------------

Puissance

Puissance dissipée totale sous I _N	7,8 W
---	-------

Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------