



LF308G

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

Caractéristiques techniques

Fusible

Caractéristique du fusible	gG
Taille de l'élément fusible	10.3 x 38

Courant Electrique

Courant assigné nominal	8 A
-------------------------	-----

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	0,75 W
-----------------------------------	--------

Principales caractéristiques électriques

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC60898-1	120 kA
---	--------

Tension Electrique

Type de tension d'alimentation	AC
Tension nominale	500-500 V