



LF325G

Fusibles cylindr. pour applications industrielles 10x38mm gG 25A 500V AC 120kA

Caractéristiques techniques

Fusible

Caractéristique du fusible	gG
Taille du fusible	10.3 x 38

Courant électrique

Courant assigné nominal	25 A
-------------------------	------

Puissance

Puissance dissipée totale sous I <sub>N</sub>	2,60 W
---	--------

Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure nominal I <sub>cn</sub> AC selon IEC 60898-1	120 kA
---	--------

Tension

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

Architecture

Courbe	C
--------	---