



LF325G

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

Caractéristiques techniques

Fusible

Caractéristiques du fusible	gG
AT_FuseSize	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 assigné I <sub>cn</sub> sous AC selon IEC60898-1	120 kA
---------------------------------------------------------------------	--------

Tension

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

Architecture

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

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui