



LF420G

Cartouche fusible industrielle 14x51 gG 20A

Caractéristiques techniques

Fusible

Caractéristique du fusible	gG
Taille du fusible	14 x 51

Courant électrique

Courant assigné nominal	20 A
-------------------------	------

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	2,50 W
-----------------------------------	--------

Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure nominal Icn AC selon IEC 60898-1	80 kA
---	-------

Tension

Type de tension d'alimentation	AC
Tension nominale	690 - 690 V

Architecture

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

Durabilité

Sans halogène	Oui
REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui