



LF312M

Fusibles cylindr. pour applications industrielles 10x38mm aM 12A 500V AC 120kA

Caractéristiques techniques

Fusible

Caractéristique du fusible	aM
Taille du fusible	10.3 x 38

Courant électrique

Courant assigné nominal	12 A
-------------------------	------

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	0,63 W
-----------------------------------	--------

Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure nominal Icn AC selon IEC 60898-1	120 kA
-----------------------------------------------------	--------

Tension

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

Architecture

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

Durabilité

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