



LF302M

Fusibles cylindr. pour applications industrielles 10x38mm aM 2A 500V AC 120kA

**Caractéristiques techniques**

**Fusible**

Caractéristique du fusible	aM
Taille du fusible	10.3 x 38

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	2 A
-------------------------	-----

**Puissance**

Puissance dissipée totale sous IN	0,18 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