



LF325M



**Fusibles cylindr. pour applications industrielles 10x38mm aM 25A 400V AC 120kA**

**Caractéristiques techniques**

**Fusible**

Caractéristique du fusible	aM
Taille du fusible	10.3 x 38

**Courant électrique**

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

**Puissance**

Puissance dissipée totale sous IN	1,40 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	400 - 400 V

**Architecture**

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