



LF525G

Fusibles cylindr. pour applications industrielles 22x58mm gG 25A 690V AC 80kA

Caractéristiques techniques

Fusible

Caractéristique du fusible	aM
Taille de l'élément fusible	22 x 58

Courant électrique

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

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	3,30 W
-----------------------------------	--------

Principaux attributs électriques

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

Tension

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