



**Fusibles cylindr. pour applications industrielles 10x38mm gG 20A 500V AC 120kA**

**Caractéristiques techniques**

**Fusible**

Caractéristique du fusible	gG
Taille de l'élément fusible	10.3 x 38

**Courant électrique**

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

**Puissance**

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

**Principaux attributs électriques**

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

**Tension**

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

LF320G

