



FUSES

SAFETY THROUGH QUALITY

**Demande d'acceptation CREDEG**

Junin 2009.

**FUSIBLE CYLINDRIQUE E 22X 58 mm - 400 V – 125 A**

**Fiche technique**

NOMNECLATURE SONELGAZ	00 000 00
REFERENCE SIBA	50 060 08.125A
DESCRIPTION	CYLINDRIQUE gG 400 V
NORMES DE CONFORMITE	CEI 60 269-2-1
CALIBRE	125 A
LONGUEUR DU FUSIBLE	58 mm
DIAMETRE DU FUSIBLE	22 mm
TENSION	400 V
POUVOIR DE COUPURE	100 KA
PUISSANCE DISSIPEE (W)	10,0 W
TEMPERATURE MAX DE L'AIR AMBIANT	+ 50°C
TEMPERATURE MIN DE L'AIR AMBIANT	- 25 ° C
FREQUENCE ASSIGNEE	50 Hz
ETANCHEITE	HERMETIQUE
MATERIAU DE L'ELEMENT FUSIBLE	RUBAN ARGENTE
MATERIAU DE L'EXTINCTION DE L'ARC	SABLE QUARTZ
IDENTIFICATION ET MARQUAGE	SIBA – E 22X58 mm gG 400V 125 A 50 060 08 – Made in Germany



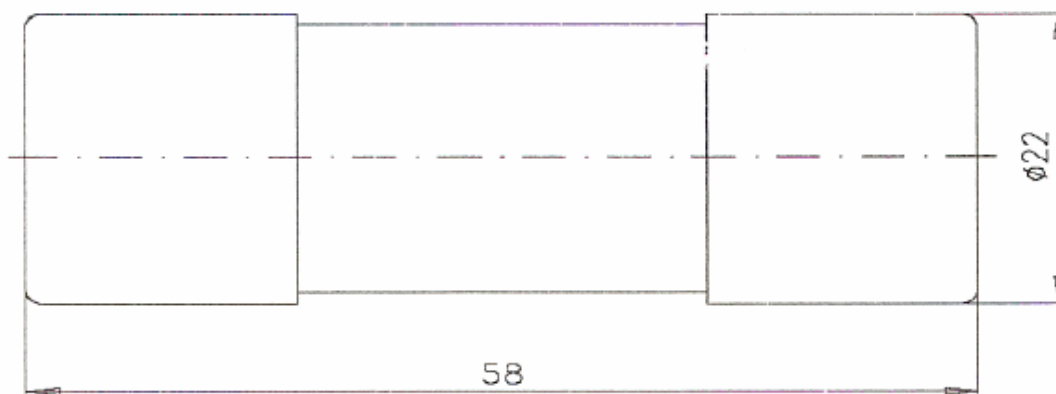
FUSES

SAFETY THROUGH QUALITY

SCHEMA ET DIMENSIONS

FUSIBLE CYLINDRIQUE E 22X 58 mm - 400 V - 125 A

NOMNECLATURE SONELGAZ	00 00 000
REFERENCE SIBA	50 060 08.125A



**SIBA**

**FUSES**

**SAFETY THROUGH QUALITY**

## Photo Fusibles

