



FUSES

SAFETY THROUGH QUALITY

Demande d'acceptation CREDEG

Juin 2009.

FUSIBLE CYLINDRIQUE 690 V – 25 A

Fiche technique

NOMNECLATURE SONELGAZ	00 000 00
REFERENCE SIBA	50 058 08.25A
DESCRIPTION	CYLINDRIQUE Gg 690 v
NORMES DE CONFORMITE	CEI 60 269-2-4
CALIBRE	25 A
LONGUEUR DU FUSIBLE	51 mm
DIAMETRE DU FUSIBLE	14 mm
TENSION	690 V
POUVOIR DE COUPURE	100 KA
PUISSANCE DISSIPEE (W)	3,0 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 14X51 mm gG 690V 25 A 50 058 08 – Made in Germany



FUSES

SAFETY THROUGH QUALITY

SCHEMA ET DIMENSIONS

FUSIBLE CYLINDRIQUE 690 V – 25 A	
----------------------------------	--

NOMNECLATURE SONELGAZ	00 00 000
REFERENCE SIBA	50 058 08.25A

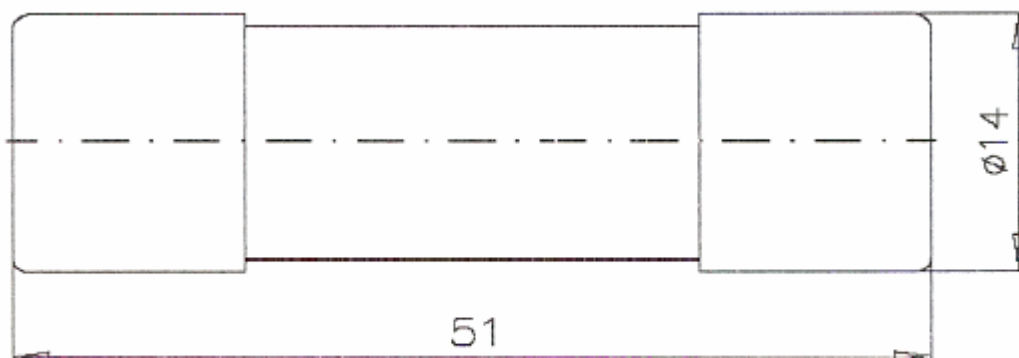


Photo Fusibles

