



FUSES

SAFETY THROUGH QUALITY

Demande d'acceptation CREDEG

Juin 2009.

FUSIBLE 500 V – 200 A

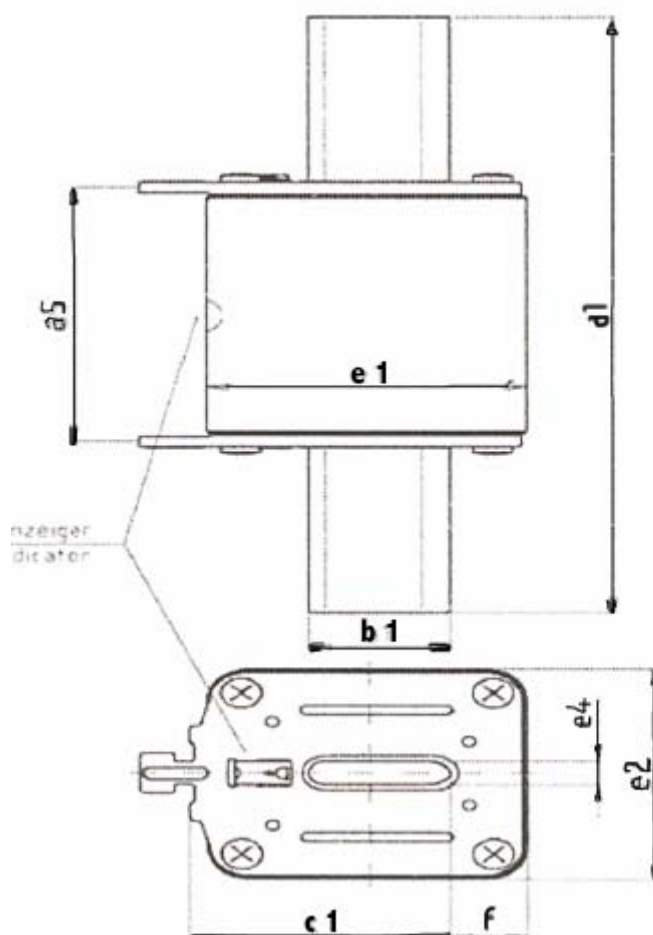
Fiche technique

NOMNECLATURE SONELGAZ	69 45 476
REFERENCE SIBA	20 003 13.200
DESCRIPTION	Coupe circuit à fusible BT à couteau et à poignée HPC gG
NORMES DE CONFORMITE	CEI 60269 - VDE 636/201
CALIBRE	200 A
TAILLE	01
LONGUEUR DU COUTEAU	135 mm
TENSION	500 V
POUVOIR DE COUPURE	120 KA
PUISSANCE DISSIPEE (W)	15 W
TEMPERATURE MAX DE L' AIR AMBIANT	+ 50°C
TEMPERATURE MIN DE L' AIR AMBIANT	- 25 ° C
FREQUENCE ASSIGNEE	50 Hz
DISPOSITIF DE SIGNALISATION	PERCUTEUR
ETANCHEITE	HERMETIQUE
MATERIAU DE CONTACT	CUIVRE ELECTRLYTIQUE
TRAITEMENT DES SURFACES DE CONTACT	ARGENT
MATERIAU DE L' ELEMENT FUSIBLE	RUBAN ARGENTE
MATERIAU DE L' EXTINCTION DE L' ARC	SABLE QUARTZ
IDENTIFICATION ET MARQUAGE	SIBA – NH 1 – gL/gG - 200 A ~ 500V 120 kA – 209 - CE VDE 0636/201 – IEC 60269 DC 440/25 – CORROSIONSFEST 20 003 13 – Made in Germany

SCHEMA ET DIMENSIONS

FUSIBLE 500 V – 200 A

NOMNECLATURE SONELGAZ	69 45 476
REFERENCE SIBA	20 003 13.200



a_5	a_1	b_1	e_4	e_1	e_2	f	c_1
65mm	135mm	20mm	6mm	51,5mm	42mm	14mm	40mm

SIBA

FUSES

SAFETY THROUGH QUALITY

Photo du Fusible



SIBA

FUSES

SAFETY THROUGH QUALITY

