

**SAFETY THROUGH QUALITY****FUSES****Demande d'acceptation CREDEG**

Juin 2009.

FUSIBLE MT 12 kV – 6,3 A**Fiche technique**

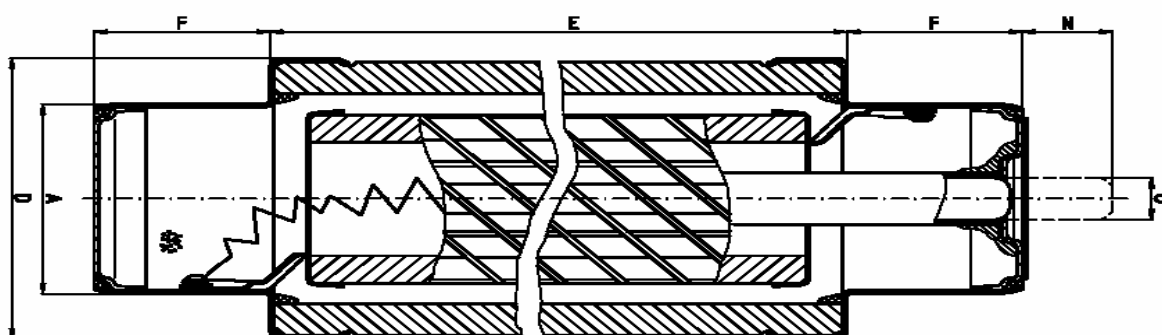
NOMNECLATURE SONELGAZ	69 45 590
REFERENCE SIBA	30 004 13.6,3
DESCRIPTION	Coupe circuit à limiteur de courant MT type intérieur
CALIBRE	6,3 A
LONGUEUR ELEMENT & DIAMETRE CONTACTS	292 mm - 45 mm
TENSION DE SERVICE	5,5 & 10 kV
COURANT MIN. DE COUPURE ASSIGNE	22 A
COURANT MAX. DE COUPURE ASSIGNE	63 KA
TEMPERATURE MAX. DE L'AIR AMBIANT	+50 °C
TEMPERATURE MIN. DE L'AIR AMBIANT	- 25 °C
ALTITUDE MAXIMALE	1000 m
TENSION ASSIGNEE	12 kV
FREQUENCE ASSIGNEE	50 Hz
VALEUR PRE-ARC (i^2t)	45
VALEUR TOTALE A U_n MIN (i^2t)	210
VALEUR TOTALE A U_n MAX. (i^2t)	360
PUISSANCE DISSIPEE	16 W
DISPOSITIF DE SIGNALISATION	PERCUTEUR
TYPE PERCUTEUR	MOYEN A 80 N
ETANCHEITE	HERMETIQUE
MATERIAU DE CONTACT	CUIVRE ELECTROLYTIQUE
TRAITEMENT DES SURFACES DE CONTACT	ARGENT
MATERIAU DE L'ELEMENT FUSIBLE	RUBAN ARGENTE
MATERIAU DE L'EXTINCTION DE L'ARC	SABLE QUARTZ
RESISTANCE A FROID	297 mΩ
POIDS DE L'ENSEMBLE	1,6 kg
IDENTIFICATION ET MARQUAGE	SIBA – HV-Back-up fuse – VDE 0670 T4 –IEC 60282-1 STRICKER MEDIUM 80 N- I₁ 63 Ka –I_N 6,3 A –I₃ 22 A –U_N 6/12 kV

FUSES

SCHEMA ET DIMENSIONS

FUSIBLE MT 12 kV – 6,3 A

NOMNECLATURE SONELGAZ	69 45 590
REFERENCE SIBA	30 004 13.6,3



E (mm)	F (mm)	A (mm)	D (mm)
292	35	45	53



SAFETY THROUGH QUALITY

FUSES

Photo du Fusible

