

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

Juin 2009.

FUSIBLE MT 12 kV – 25 A**Fiche technique**

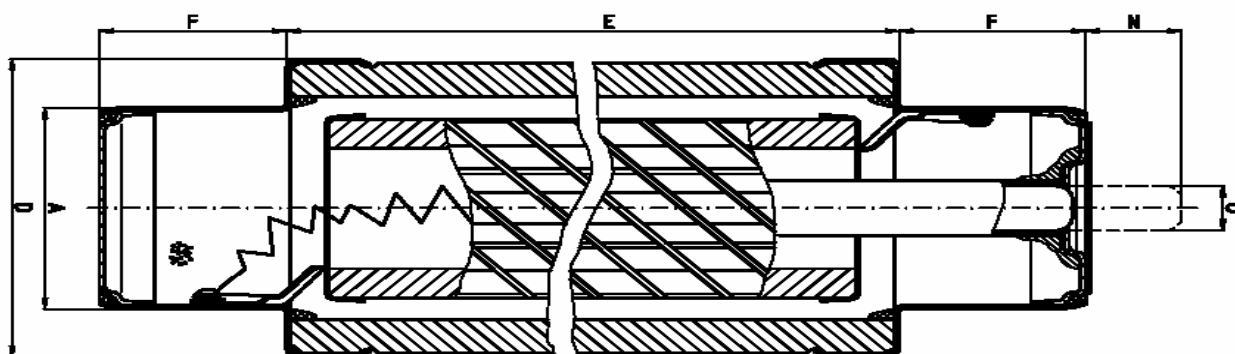
NOMNECLATURE SONELGAZ	69 45 594
REFERENCE SIBA	30 004 13.25
DESCRIPTION	Coupe circuit à limiteur de courant MT type intérieur
CALIBRE	25 A
LONGUEUR ELEMENT & DIAMETRE CONTACTS	292 mm - 45 mm
TENSION DE SERVICE	5,5 & 10 kV
TENSION NOMINALE	12 kV
COURANT MIN. DE COUPURE ASSIGNE	90 A
COURANT MAX. DE COUPURE ASSIGNE	63 KA
TEMPERATURE MAX. DE L' AIR AMBIANT	+50 °C
TEMPERATURE MIN. DE L' AIR AMBIANT	- 25 °C
ALTITUDE MAXIMALE	1000 m
COURANT ASSIGNE	25 A
FREQUENCE ASSIGNEE	50 Hz
COURANT MAX. DE COUPURE	63 kA
COURANT MINIMUM DE COUPURE	56 A
VALEUR PRE-ARC (i^2t)	1 050
VALEUR TOTALE A U_n . MIN (i^2t)	4 700
VALEUR TOTALE A U_n MAX. (i^2t)	7 500
PUISSANCE DISSIPEE	29 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	34 mΩ
POIDS DE L' ENSEMBLE	1,6 kg
IDENTIFICATION ET MARQUAGE	SIBA – HV-Back-up fuse – VDE 0670 T4 – VDE 0670T402- IEC 60282-1 STRI25A – I₃ 90 A – U_N 6/12 kV

FUSES

SCHEMA ET DIMENSIONS

FUSIBLE MT 12 kV – 25 A

NOMNECLATURE SONELGAZ	69 45 594
REFERENCE SIBA	30 004 13.25



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

FUSES

Photo du Fusible

