

certificat de conformité n° 053-03BT

délivré à : ABB Entrelec – Control division
10 rue Ampère
69685 – CHASSIEU
FRANCE

pour le matériel : Contacteur tripolaire à l'air libre
référence : AE 63-30-11
constructeur : ABB Entrelec

selon le(s) référentiel(s) : CEI 60947-4-1 (2000-11 2ème édition) et amendement 1 (2002)
EN 60947-4-1 (2001-02), amendement 1 (2002), NFEN 60947-4-1 (2001-05) amendement 1 (2003),
séquences d'essais I et IV.

caractéristiques assignées :

Circuit principal 3-pole $U_i = 1000 \text{ V}$ $U_{imp} = 8 \text{ kV}$ $I_{th} = 125 \text{ A}$

Tension d'emploi : $U_e(\text{V})$	≤ 440	$> 440 \text{ \& \leq } 500$	$> 500 \text{ \& \leq } 690$	$> 690 \text{ \& \leq } 1000$
Courant d'emploi : $I_e \text{ (A) AC-1}$	115	115	115	115
$I_e \text{ (A) AC-3}$	65	55	43	25
$I_e \text{ (A) AC-4}$	65	55	43	-

Document(s) pris en compte(s) :
rapports d'essais n° G11-2003469a

Ce certificat ne s'applique qu'à l'échantillon soumis à l'essai de type

Fontenay-aux-Roses,
Le: 2003/10/30

Le Président de l'ASEFA,



I. HELLER