

certificat de conformité n° 052-03BT

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

pour le matériel : Contacteur tripolaire à l'air libre
référence : AL 16-30-10
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 $U_i = 1000 \text{ V}$ $U_{imp} = 8 \text{ kV}$ $I_{th} = 30 \text{ A}$

Tension d'emploi : $U_e(\text{V})$	≤ 415	$> 415 \text{ \& \leq } 440$	$> 440 \text{ \& \leq } 500$	$> 500 \text{ \& \leq } 690$
Courant d'emploi : $I_e(\text{A}) \text{ AC-1}$	30	30	30	30
$I_e(\text{A}) \text{ AC-3}$	17	16	14	10
	17	16	14	9

Document(s) pris en compte(s) :
rapports d'essais n° G11-2003564a

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,



HELLER