

# LCIE

# MARQUE NATIONALE DE CONFORMITE

## NATIONAL MARK OF CONFORMITY



### LICENCE



Document N°  
File N°

RGr/Cca/CGn  
17501010/1

Produit : INTERRUPTEURS AUTOMATIQUES A COURANT DIFFERENTIEL RESIDUEL POUR USAGES DOMESTIQUES ET  
Product ANALOGUES SANS PROTECTION CONTRE LES SURINTENSITES INCORPORÉES (ID)

Dérivé du modèle : Série DX  
Derived from the model :

Essayé à la demande de : LEGRAND ANTIBES - ZI des 3 Moulins - 159 rue J. Joannon -  
Tested by request of : BP 729 - 06633 ANTIBES CEDEX

Fabriqué à : SERD - STRASBOURG - France  
Manufactured at :

(843)

Caractéristiques nominales et principales :  
Rating and principal characteristics : 63A - 400V - 30mA - type A - 4 pôles  
Im = 630A - Idm = 1500A

Marque de fabriquo (s'il y a lieu) : BACO  
Trade mark (if any) :

Modèle/Type Réf. : Série DX  
Model/Type Ref. :

Information complémentaire (s'il y a lieu) : Voir au verso (+annexe 1 (2 pages))  
Additional information (if any) :

Ce produit a été essayé et trouvé conforme à : NF EN 61008-1(94) +A2 (95) +A11 (95)  
This product has been tested and found to be in conformity with : ~~Annule et remplace notre licence du 13.01.2000~~

Comme le montre le rapport d'essai (Référence n° 17501020)  
As shown in the test report (Reference N°

Qui doit être utilisé avec le rapport d'essai (Référence n° 13382020 - 438049 - 417669 - 4093 - 428213 -  
Which shall be used with the test report (Reference N° 430775 à 779 - 443264)

Cette licence, établie par le LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES, par délégation de l'AFNOR, sur la base des essais effectués sur ce produit, autorise l'usage de la Marque NF de conformité aux normes françaises concernant ce matériel dans les conditions du Règlement de la Marque NF, qui garantit cette conformité par le contrôle de la totalité de la fabrication.

This licence, established by LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES, by delegation of AFNOR, in accordance with the tests carried out on this product, permits the use of the Mark NF of conformity with the French specific standards in compliance with the Rules of the NF Mark, which guarantee the conformity by checking the whole production.

Fontenay-aux-Roses, le 24 janvier 2000

Le responsable de la certification  
The certification manager

Isabelle HELLET



LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES

Société anonyme à Directoire et Conseil de surveillance au capital de 99 592 000 Francs - RCS Nanterre B 400 303 174

Siège social : 33, avenue du Général Leclerc - F 92260 Fontenay-aux-Roses - Tél. : + 33 (0)1 40 95 60 60

ANNEXE 1 (2 pages)

SERIE DX	Position neutre		CARACTERISTIQUES TECHNIQUES					
	n à dr	n à g	In (A)	Idn (A)	A	TYPE	-25°C	Im (A)
661615	XX		25	0.03	XX	KV	XX	500
661715	XX		40	0.03	XX	KV	XX	500
661815	XX		63	0.03	XX	KV	XX	630
661915	XX		80	0.03	XX	KV	XX	800
661625	XX		25	0.1	XX	KV	XX	500
661725	XX		40	0.1	XX	KV	XX	500
661825	XX		63	0.1	XX	KV	XX	630
661925	XX		80	0.1	XX	KV	XX	800
661635	XX		25	0.3	XX	KV	XX	500
661735	XX		40	0.3	XX	KV	XX	500
661835	XX		63	0.3	XX	KV	XX	630
661935	XX		80	0.3	XX	KV	XX	800
661645	XX		25	0.5	XX	KV	XX	500
661745	XX		40	0.5	XX	KV	XX	500
661845	XX		63	0.5	XX	KV	XX	630
661945	XX		80	0.5	XX	KV	XX	800
660614		XX	25	0.03	XX	Mxi	XX	500
660714		XX	40	0.03	XX	Mxi	XX	500
660814		XX	63	0.03	XX	Mxi	XX	630
660914		XX	80	0.03	XX	Mxi	XX	800
660624		XX	25	0.1	XX	Mxi	XX	500
660724		XX	40	0.1	XX	Mxi	XX	500
660824		XX	63	0.1	XX	Mxi	XX	630
660924		XX	80	0.1	XX	Mxi	XX	800
660634		XX	25	0.3	XX	Mxi	XX	500
660734		XX	40	0.3	XX	Mxi	XX	500
660834		XX	63	0.3	XX	Mxi	XX	630
660934		XX	80	0.3	XX	Mxi	XX	800
660644		XX	25	0.5	XX	Mxi	XX	500
660744		XX	40	0.5	XX	Mxi	XX	500
660844		XX	63	0.5	XX	Mxi	XX	630
660944		XX	80	0.5	XX	Mxi	XX	800



SERIE DX	Position neutre		CARACTERISTIQUES TECHNIQUES							
	Références	n à dr	n à g	In (A)	Idn (A)	AC	A	TYPE	-25°C	Im (A)
660610			XX	25	0.03	XX			XX	500
660710			XX	40	0.03	XX			XX	500
660810			XX	63	0.03	XX			XX	630
660910			XX	80	0.03	XX			XX	800
660620			XX	25	0.1	XX			XX	500
660720			XX	40	0.1	XX			XX	500
660820			XX	63	0.1	XX			XX	630
660920			XX	80	0.1	XX			XX	800
660630			XX	25	0.3	XX			XX	500
660730			XX	40	0.3	XX			XX	500
660830			XX	63	0.3	XX			XX	630
660930			XX	80	0.3	XX			XX	800
661612	XX			25	0.03		XX		XX	500
661712	XX			40	0.03		XX		XX	500
661812	XX			63	0.03		XX		XX	630
661912	XX			80	0.03		XX		XX	800
661622	XX			25	0.1		XX		XX	500
661722	XX			40	0.1		XX		XX	500
661822	XX			63	0.1		XX		XX	630
661922	XX			80	0.1		XX		XX	800
661632	XX			25	0.3		XX		XX	500
661732	XX			40	0.3		XX		XX	500
661832	XX			63	0.3		XX		XX	630
661932	XX			80	0.3		XX		XX	800
661642	XX			25	0.5		XX		XX	500
661742	XX			40	0.5		XX		XX	500
661842	XX			63	0.5		XX		XX	630
661942	XX			80	0.5		XX		XX	800
662612	XX			25	0.03		XX		XX	500
662712	XX			40	0.03		XX		XX	500
662812	XX			63	0.03		XX		XX	630
662912	XX			80	0.03		XX		XX	800
662632	XX			25	0.3		XX		XX	500
662732	XX			40	0.3		XX		XX	500
662832	XX			63	0.3		XX		XX	630
662932	XX			80	0.3		XX		XX	800
660631			XX	25	0.3	XX		S	XX	500
660731			XX	40	0.3	XX		S	XX	500
660831			XX	63	0.3	XX		S	XX	630
660931			XX	80	0.3	XX		S	XX	800
661733	XX			40	0.3		XX	S	XX	500
661833	XX			63	0.3		XX	S	XX	630
661933	XX			80	0.3		XX	S	XX	800
661743	XX			40	0.5		XX	S	XX	500
661843	XX			63	0.5		XX	S	XX	630
661943	XX			80	0.5		XX	S	XX	800

