

IEC**IECEE**
CB
SCHEME

Ref. Certif. No.

FR 2989 / 41630020IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT
(IECEE) CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE**
CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit**SWITCH -DISCONNECTOR**Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur**LEGRAND SA - 128, avenue du M. de L. de Tassigny -
B.P. 523 - F-87045 LIMOGES CEDEX - FRANCE**Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant**Same as above**Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usine**Same as above**Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales**100 A and 125 A - 400 V (see overleaf)**Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)**LEGRAND**Model / Type Ref.
Ref. De type**VISTOP 100 A and VISTOP 125 A (see overleaf)**Additional information (if necessary)
Information complémentaire (si nécessaire)**PUBLICATION****EDITION**A sample of the product was tested and found
to be in conformity with
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à la**IEC 60947-3****2.1**As shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue partie de ce Certificat**457552B, 457553C and 41630020 A**This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification****Laboratoire Central des Industries Electriques**
33, av du Général Leclerc - BP 8
FR 92266 Fontenay-aux-Roses cedex
www.icie.fr

Date: 2003-04-01

Signature:

The Certification Manager
Isabelle HELLER

TECHNICAL DATA

SWITCH-DISCONNECTOR

Rated operational current : 100 A

Ui : 800 V

Uimp : 8 kV

Icw : 3500 A (1s)

Icm : 12 kA

Category of utilization and rated operational voltage: AC 23A : 100 A / 400 V DC 23A : 100 A / 250 V
AC 22A : 100 A / 400 V DC 22 A : 100 A / 250 V

References:

VISTOP 100 A			
Reference	Number of poles	Actuator mechanism	
		Position	Colour
22320	3	Frontal	Red
22520	3	Frontal	Black
22525	3	Lateral	Black
22322	4	Frontal	Red
22327	4	Lateral	Red
22522	4	Frontal	Black
22527	4	Lateral	Black

SWITCH-DISCONNECTOR

Rated operational current : 100 A

Ui : 800 V

Uimp : 8 kV

Icw : 3500 A (1s)

Icm : 12 kA

Category of utilization and rated operational voltage: AC 23A : 125 A / 400 V DC 23A : 125 A / 250 V
AC 22A : 125 A / 400 V DC 22 A : 125 A / 250 V

References:

VISTOP 125 A			
Reference	Number of poles	Actuator mechanism	
		Position	Colour
22334	3	Frontal	Red
22534	3	Frontal	Black
22544	3	Lateral	Black
22339	4	Frontal	Red
22539	4	Frontal	Black
22546	4	Lateral	Black