



Ref. Certif. No.

DE 3 - 14729

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

Automatic door drives

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

TORMAX Landert Motoren AG
Unterweg 14
8180 Bülach, SWITZERLAND

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

TORMAX Landert Motoren AG, Unterweg 14, 8180 Bülach,
SWITZERLAND

Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

Landert GmbH, Piechlerstr. 10, 86356 Neusäß, GERMANY

Rating and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

Rated voltage: 230/115VAC
Rated frequency: 50-60Hz
Protection degree: I
Protection type: IP22
Rated current: 0,9/1,9A
Rated power: max. 200W

Model/type Ref.
Ref. de type

Win Drive 2201 Sliding Door Drive
Win Drive 2201.FRW Sliding Door Drive

Additional information (if necessary)
Information complémentaire (si nécessaire)

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 60335-1/A2:2006
IEC 60335-2-103:2006

as shown in the Test Report Ref. No.
which form part of this certificate
comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro
de référence qui constitue une partie de ce
certificat

034-71370763-100

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification

Date, 2011-09-01
CB 11 08 15347 026

Jörg Schösser



TÜV SÜD Product Service GmbH · Certification Body · Ridlerstrasse 65 · D-80339 München

Product Service