



Ref. Certif. No.

DE 3 - 14729

IEC 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 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 withUn 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