



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2B 14 02 15347 043

Zertifikatsinhaber: **TORMAX**
Landert Motoren AG
 Unterweg 14
 8180 Bülach
 SCHWEIZ



Prüfzeichen:



Produkt: **Antriebe für automatische Türen**
Sliding Door Drive
TORMAX 2101

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 713027193



Datum, 2014-02-20

(Harry Griebel)

Seite 1 von 2





Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2B 14 02 15347 043

Modell(e): **TORMAX 2101 Sliding Door Drive**

Kenndaten:

Nennspannung:	230/115VAC
Nennstrom max.:	0,95/1,9A
Nennfrequenz:	50-60Hz
Nennaufnahme max.:	190W
Schutzklasse:	I
Schutzart:	IP20
Maximale Türflügelmassen:	
Linear 1-flügelig	1 x 70kg
Linear 2-flügelig	2 x 70kg
Dauerhaftigkeit bei Maximalgewicht mit 30% Reversierung:	1'000'000 Zyklen 4'000 Zyklen/Tag (gemäss EN 16005, Kap. 5.8, Dauerfunktionsprüfung)
Niedrigenergieantrieb:	wählbar
Temperaturbereich:	-20°C...+50°C
Performance-Level:	d

Der Antrieb kann mit einer Batterieeinheit betrieben werden.

Geprüft nach:

EN 16005:2012
EN 60335-1:2012
EN 60335-2-103/A11:2009
EN ISO 13849-1:2008

Produktions- stätte(n):

86442