

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH · Merianstraße 28 · 63069 Offenbach

Intecma
Onderstraat 27
4927 AR HOOGE ZWALUWE
NIEDERLANDE

Offenbach, 2011-11-15

Your ref.

Your letter

Our ref. - please indicate
30020349
WK/bi

Contact

Thomas Bilz
Tel +49(0)698306-229
Fax +49(0)698306-578
e-mail thomas.bilz@vde.com

Zertifikat für die überwachte Fertigungsstätte
Certificate for the approved Place of Manufacture

Sehr geehrte Damen und Herren,/ *Dear Sirs,*

beigefügt erhalten Sie das obengenannte Zertifikat./
Please find attached the above-mentioned Certificate.

Vielen Dank für die Mitarbeit./ *Thank you for your cooperation.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH/ VDE Testing and Certification Institute
Werksinspektion und Konformitätsüberwachung/ Factory Inspection and Conformity Control

Anlage/*Enclosure*



A COMPANY OF THE VDE ASSOCIATION FOR ELECTRICAL, ELECTRONIC & INFORMATION TECHNOLOGIES

Managing Director
Dipl.-Ing./Dipl.-Kfm. Wilfried Jäger
Merianstraße 28
D-63069 Offenbach
Phone: +49 (0) 69 83 06-0
Fax: +49 (0) 69 83 06-555
e-mail: vde-institut@vde.com
<http://www.vde.com>

Venue:
Offenbach am Main
HRB 43 618
VAT-IDNo.: DE261922990
Tax No.: 04425092566

Make Payments to
Commerzbank AG Frankfurt
BLZ 500 800 00
Account-No.: 198 027 000
S.W.I.F.T.-Code:
DRES DE FF XXX
IBAN
DE91 500800000198027000

Notified Body according to the Equipment and Product Safety Act (GPSG) for technical work equipment and consumer products. Notified body according to the EMC Directive 2004/108/EG for Electromagnetic Compatibility (EMC). Accredited by DAR accreditation bodies according to DIN EN ISO/IEC 17020, 17021, 17025 and DIN EN 45011. Accredited by: IEC - International Electrotechnical Commission - IEC/IEE/CB, IECQ and CENELEC - European Committee for Electrotechnical Standardization - CCA, HAR, ENEC.



ZERTIFIKAT CERTIFICATE

für die überwachte Fertigungsstätte
for the approved Place of Manufacture

Intecma
Onderstraat 27
4927 AR HOOG ZWALUWE
NIEDERLANDE

Factory No.: 30020349

Die Überwachung der Fertigungsstätte erfolgte nach dem europäischen Werksinspektions-Verfahren auf Basis der folgenden Schriftstücke: / *This surveillance of the factory was performed according to the European Factory Inspection Procedure based on the following documents:*

ECS/CIG 021 - 024

Mai/May 2009

**Werksinspektionsverfahren, Harmonisierte Anforderungen/
Factory Inspection Procedure - Harmonized Requirements**

Die Anforderungen wurden erfüllt./ The requirements have been fulfilled.

Datum der letzten Inspektion:/ Date of last inspection:

2011-10-11

Produkt-Kategorie: Siehe Anhang/
Product Category: See Appendix

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
Werksinspektion und Konformitätsüberwachung
VDE Testing and Certification Institute
Factory Inspection and Conformity Control

Datum / *Date*: 2011-11-15

Merianstrasse 28, 63069 Offenbach, Deutschland / *Germany*
Telefon / *Phone*: +49 69 83 06-0, Telefax / *fax*: +49 69 83 06-555
E-Mail / *e-mail*: vde-institut@vde.com, <http://www.vde-institut.com>

Dieses Zertifikat ist nicht übertragbar auf andere Fertigungsstätten und berechtigt nicht zum Führen eines VDE-Zeichens./
This Certificate is not transferable to other places of manufacture and does not authorize to use any VDE Mark.

Die VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH ist durch die Deutsche Akkreditierungsstelle DAkkS akkreditiert./
The VDE Testing and Certification Institute is accredited by the German Accreditation Body DAkkS.

VDE
INSTITUT

Name und Sitz der Fertigungsstätte / *Name and registered seat of the place of manufacture*
Intecma, Onderstraat, 4927AR AR HOOG ZWALUWE, Niederlande

Datum / *Date* Seite / *Page*
2011-11-15 1 / 1

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zertifikats für die überwachte Fertigungsstätte./
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the certificate for the surveilled place of manufacture.

Datum der letzten Inspektion: / *Date of last inspection:*
2011-10-11

Produkt-Kategorie:

Product Category:

Elektronische Anlaufstrombegrenzung *Electronic starting current limitet*

