

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50045846

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
12024483

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW2-VWW- 11002284 001

Ausstellungsdatum
21.07.2004

Date of Issue
(day/month/year)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Alex Connector Co., Ltd.
No. 3, Lane 49, Ghu Ching Rd.
Pan Chiao City, Taipei Hsien 220
Taiwan, R.O.C.

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Alex Connector Co., Ltd.
No. 3, Lane 49, Ghu Ching Rd.
Pan Chiao City, Taipei Hsien 220
Taiwan, R.O.C.

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 61984:2001
EN 60352-2:1994+A1+A2

Zertifiziertes Produkt (*Geräteidentifikation*)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Steckverbinder (Solderless Crimp Connector)

Bezeichnung : 9357-02 (Gehäuse (Housing))
(Type Designation)
 Bemessungsspannung : AC 250V
(Rated Voltage)
 Bemessungsstrom : 9A
(Rated Current)
 Steckzyklen : 100
(Connecting Cycles)
 Umgebungstemperatur : -40 bis (up to) 105°C
(Ambient Temperature)
 Schutzart : IP00
(Protection Degree)
 Verschmutzungsgrad : 2
(Degree of Pollution)

6



6

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product fulfills above-mentioned-requirements, the production is subject to surveillance.

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. M. Kröger

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50045846

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*
12024483

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW2-VWW- 11002284 001

Ausstellungsdatum
21.07.2004

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Alex Connector Co., Ltd.
No. 3, Lane 49, Ghu Ching Rd.
Pan Chiao City, Taipei Hsien 220
Taiwan, R.O.C.

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Alex Connector Co., Ltd.
No. 3, Lane 49, Ghu Ching Rd.
Pan Chiao City, Taipei Hsien 220
Taiwan, R.O.C.

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60352-2:1994+A1+A2
EN 61984:2001



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Steckverbinder (Solderless Crimp Connector)

Wie Blatt (As Page) 01

Ergänzung (Addition)

Bezeichnung (Type Designation)	: a) 9357-X1 (Gehäuse (Housing))	1
	b) 9358-X1X2 (Gehäuse (Housing))	1
	c) 9359-X1 (Stecksockel (Wafer))	1
	d) 9360-X1X3 (Stecksockel (Wafer))	1
X1 steht für (stands for)	: 02, 04, 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, oder (or) 24	1
X2 steht für (stands for)	: E oder (or) freibleibend (blank)	1
X3 steht für (stands for)	: F oder (or) freibleibend (blank)	1
Bemessungsspannung (Rated Voltage)	: siehe Anlage (See Appendix)	
Bemessungsstrom (Rated Current)	: siehe Anlage (See Appendix)	

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product
fulfills above-mentioned requirements, the production is subject to surveillance.

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com



Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. M. Kröger

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50045846

Blatt *Page*
0003

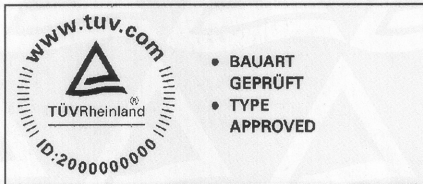
Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i> (day/mo/yr)
12055349	ZTW2-VWW- 11002284 002	24.02.2010	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Alex Connector Co., Ltd.
No. 3, Lane 49, Ghu Ching Rd.
Pan Chiao City, Taipei Hsien 220
Taiwan, R.O.C.

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Alex Connector Co., Ltd.
No. 3, Lane 49, Ghu Ching Rd.
Pan Chiao City, Taipei Hsien 220
Taiwan, R.O.C.

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 61984:2001
EN 60352-2:2006



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Steckverbinder (Solderless Crimp Connector)

Wie Blatt (As Page) 01

Änderung (Change)

Prüfgrundlage : siehe oben
(Test Requirement) (see above)



Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg
Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. M. Kröger

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50045846

Blatt *Page*
0004

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i> (day/mo/yr)
12060306	ZTW2-KLL- 11002284 003	23.07.2012	

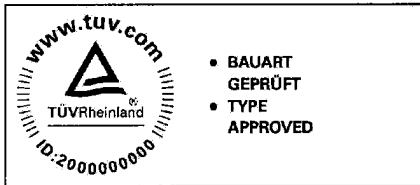
Genehmigungsinhaber *License Holder*

Alex Connector Co., Ltd.
No. 3, Lane 49, Ghu Ching Rd.
Pan Chiao District, New Taipei City
Taiwan, R.O.C. 22062

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Alex Connector Co., Ltd.
No. 3, Lane 49, Ghu Ching Rd.
Pan Chiao District, New Taipei City
Taiwan, R.O.C. 22062

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 61984:2009
EN 60352-2:2006

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Steckverbinder (Solderless Crimped Connector)

Wie Blatt (As Page) 01

Änderung (Change)

Prüfgrundlage : siehe oben
(Test Requirement) (see above)

Genehmigungsinhaber : siehe oben
(License Holder) (see above)

Zertifiziertes Produkt: siehe oben
(Certified Product) (see above)



ANLAGE (Appendix): 1.1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg
Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. W. Feuker