

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50277924

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*
05-LJP- 16038477 004

Ausstellungsdatum
20.03.2014

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
TECNICAS DE CALENTAMIENTO
S.A. (TECASA)
C/ Sabino Arana 62. Bis.
Berango (Bizkaia)
48640
Spain

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
05-RW-16038477 002

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60730-1:2000+A1+A2+A12+A13+A14+A16
EN 60730-2-9:2010



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

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Temperature Control (Thermostat)

Type Designation : VC-TK-x-z-y VC-DK-x-z-y VC-SK-x-z-y
(x,y,z see appendix 1)

9

Trademark : TECNICAS (Logo)
Rated Voltage : AC 250V; 50Hz
Rated Current : 32A/28A (Resistive)
Operating Temperature : 60°C-330°C
Ambient temperature limits
of the switch head : T125
Automatic Operation Cycles: 50,000 for 32A; 100,000 for 28A
Action Type : 1.C
Reset Type : Automatic Reset
Construction : Incorporated Control
for Class I or II Equipment
Glow wire temperature : 850°C
PTI : 250V
Degree of Pollution : 3
Remark : The labelling requirements acc. to EU Directive
2001/95 have to be observed for distribution within the EEA.



9

ANLAGE (Appendix): 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.

Zertifizierungsstelle

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

G. Yin

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50277927

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*
05-LJP- 16047826 003

Ausstellungsdatum
20.03.2014

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
TECNICAS DE CALENTAMIENTO
S.A. (TECASA)
C/ Sabino Arana 62. Bis.
Berango (Bizkaia)
48640
Spain

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
05-RW-16047826 001

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60730-1:2000+A1+A2+A12+A13+A14+A16
EN 60730-2-9:2010



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

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Temperature Control (Temperature Limiter)

Type Designation: VC-TS-x-z-y VC-DS-x-z-y VC-SS-x-z-y
(x,y,z see appendix 1)

9

Trademark : TECNICAS (Logo)
Rated Voltage : AC 250V; 50Hz
Rated Current : 32A
Operating Temperature : 60°C to 360°C
Ambient temperature limits of the switch head : T125
Automatic Operation Cycles : 6,000
Action Type : 1.C
Reset Type : Manual Reset
Construction : Incorporated Control
for Class I or II Equipment
Glow wire temperature : 850°C
PTI : 250V
Degree of Protection : IP00
Degree of Pollution : 3

Remark : The labelling requirements acc. to EU Directive 2001/95 have to be observed for distribution within the EEA.



9

ANLAGE (Appendix): 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.

Zertifizierungsstelle

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

G. Yin