

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.
R 50322730

Blatt Page
0001

Ihr Zeichen Client Reference
EH/SPC-1507007-app

Unser Zeichen Our Reference
ZTW1-TAL- 10052693 001

Ausstellungsdatum
15.10.2015

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder
Traco Electronic AG
Sihlbruggstrasse 111
6340 Baar
Switzerland

Fertigungsstätte Manufacturing Plant



Prüfzeichen Test Mark



Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 2000000000

Geprüft nach Tested acc. to
EN 60335-1:2012+A11

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (AC/DC Power Module)

Bezeichnung (Type Designation)	: TMPS 05-xy (TARCO POWER)	7
x steht für (stands for)	: 103, 105, 109, 112, 115, 124 oder (or) 148	1
y steht für (stands for)	: C oder freibleibend (or blank)	1
Nennspannung (Rated Voltage)	: AC 100-240V, 50/60Hz	
Nennstrom (Rated Current)	: 144mA max.	
Ausgang (Output)	: siehe Aufbau-Übersicht (see Constructional Dataform)	
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature)	: 70°C	
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude)	: 2000m	
Schutzklasse (Protection Class)	: wird bestimmt durch angeschlossenes System (defined in final system)	

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.

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. F. Stöckel

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.
R 50322730

Blatt Page
0003

Ihr Zeichen Client Reference
EH/SPC-2303076-app

Unser Zeichen Our Reference
ZTW1-TAL- 10052693 004

Ausstellungsdatum
21.04.2023

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder
Traco Electronic AG
Sihlbruggstrasse 111
6340 Baar
Switzerland

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Prüfzeichen Test Mark



Geprüft nach Tested acc. to

EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (AC/DC Power Module)

w e B a (as page) 01

Änderung
(Change)

Prüfgrund age : s e h e o b e n
(Tes Requ re en) (see above)

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.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg
Te : (49/22) 8 06 3 7 e mai : ce t va idity@de tuv com
Fax: (49/22) 8 06 39 35 http://www.tuv.com/safety



Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. Th. Illing