



Zertifikat

Certificate

Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50459117Blatt *Sheet*
0001Ihr Zeichen *Client Reference*
244033590Unser Zeichen *Our Reference*
01-SYH-50326433 001Ausstellungsdatum *Date of Issue*
27.03.2020 (day/mo/yr)Genehmigungsinhaber *License Holder*Wuxi Cosel Electronics Co., Ltd.
5th Floor, Building A3,
Liyuan Development Zone,
Wuxi
214072 Jiangsu
P.R. ChinaFertigungsstätte *Manufacturing Plant*Wuxi Tianhao Electron Co., Ltd.
5th Floor, Building A3
Liyuan Development Zone
Wuxi
214072 Jiangsu
P.R. ChinaPrüfzeichen *Test Mark*Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachungwww.tuv.com
ID 1419078209Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 62368-1:2014+A11Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
*Certified Product (Product Identification)*Lizenzentgelte - Einheit
*License Fee - Unit*Einbau-Schaltnetzteil (Power Supply)Type Designation : WMA150H-12xyz 8
WMA150H-24xyz
WMA150H-48xyz

(x = -C or blank, y = -G or blank, z = -T1 or blank)

Trademark : COSEL

Rated Input : refer to Appendix No. 1.0

Rated Output : refer to Appendix No. 1.0

Protection Class : For building-in, Not classified

Operating Temperature : 70°C Max.

Operating Altitude : 5000m

Remark:

The installation has to be carried out according to the installation instructions accompanying the product.

8

ANLAGE (Appendix): 1.0

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.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety



Mark Chen