

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50724551 0002

Berichtsnummer Report No.:

CN217R41 004

Genehmigungsinhaber License Holder:

MEAN WELL Enterprises Co., Ltd.

No. 28, Wuquan 3rd Rd.,

Wugu District,

New Taipei City 24891

Taiwan, R.O.C.

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

040-0002175891

Prüfzeichen Test Mark:

 Type Approved
 Safety
 Regular Production
 Surveillance

 www.tuv.com
 ID 1111316553

Geprüft nach Tested according to:

EN 61984:2009

Geräteidentifikation

Product Identification

Produkt:

Connector

Product:

(Relay Socket)

Modell:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Type:
Type designation(s) are listed on the next page(s)
Technische Daten:

Technische Daten siehe nächste(n) Seite(n)

Technical Data:
Technical Data see next page(s)
Gültig ab:

2026-06-11

Valid from:
Zertifizierungsstelle:
Certification body:
Ausstellungsdatum:

2026-06-11

Date of issue:


Dipl.-Ing. Yi Zeng

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
<http://www.tuv.com/safety> E-mail: markcheck@tuv.com

Fax: +49 221 806-3935

www.tuv.com
TÜVRheinland®
 Precisely Right.

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

R 50724551 0002

Berichtsnummer *Report No.:*

CN217R41 004

Produkt *Product:* Connector
(Relay Socket)

Modell *Type:* **Bezeichnung** *Designation:*
as page 0001

Addition

Type Designation : MRLS01-2Z-yq

y = C1 or blank

q = combination of a-z, A-Z, 0-9 or blank

Rated Voltage : AC/DC 250V

Rated Current : 8A or 10A

Working Temperature : -40°C to +70°C

Temperature Limits : -40°C to +125°C

Rated Impulse Voltage : 2.5kV

Overvoltage Category : II

Pollution Degree : 2

Degree of Protection : IP00: MRLS01-2Z-C1q

IP20: MRLS01-2Z-q

