

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50621288 0001

Berichtsnummer Report No.:

CN224ZEF 002

Genehmigungsinhaber License Holder:

Littelfuse, Inc
8755 W Higgins Rd #500
Chicago IL 60631
USA

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

040-0002186970

Prüfzeichen Test Mark:


Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 1111281829

Geprüft nach Tested according to:

EN 61810-1:2015+A1

Geräteidentifikation
Product Identification
Produkt:
Product:

Relay
(Relay)

Modell:
Type:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten:
Technical Data:

Rated Coil Voltage : DC 6V, 9V, 12V, 24V
Rated Coil Power : 1.88W
Contact Rating : AC 277/250/220/125V
NO 1) 40A 2) 35A
3) Make: 10A, Load: 40A,
Break: 10A

Gültig ab:
Valid from:

2024-03-01

Zertifizierungsstelle:
Certification body:
Ausstellungsdatum:
Date of issue:

2024-03-01

James Li



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

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50621288 0001

Berichtsnummer Report No.:

CN224ZEF 002

Produkt Product: Relay
(Relay)

Modell Type: Bezeichnung Designation:

EVR-2A06-1 EVR-2A09-1 EVR-2A12-1 EVR-2A24-1
EVR-2B06-1 EVR-2B09-1 EVR-2B12-1 EVR-2B24-1
(Littelfuse (Logo))

Ambient Temperature : 1)3) -40°C to +85°C
2) -40°C to +90°C
Electrical Endurance : 1) 10,000 2)3) 50,000
Frequency of Operation : 360/h
Duty Factor : 10%
Mechanical Endurance : 1,000,000
Thermal Insulation Class : F
Type of Interruption : Micro-disconnection
Insulation System between
Coil and Contact : Basic Insulation

Auxiliary Contact Rating : NC AC 277/250/220/125V 1A
Electrical Endurance : 100,000

