

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Relpol S.A.  
ul. 11 Listopada 37  
68-200 Zary  
Poland

ist berechtigt, für ihr Produkt /  
*is authorized to use for their product*

**Elektromechanisches Elementarrelais**  
***Electromechanical elementary relay***

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen  
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /  
*the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.*



Geprüft und zertifiziert nach /  
*Tested and certified according to*

DIN EN 61810-1 (VDE 0435-201):2015-10; EN 61810-1:2015  
DIN EN 61810-1/A1 (VDE 0435-201/A1):2020-08; EN 61810-1:2015/A1:2020  
Das Produkt erfüllt auch die Anforderungen nach /  
*The product also fulfills the requirements of*  
IEC 61810-1:2015  
IEC 61810-1:2015/AMD1:2019



Aktenzeichen: 1454900-4940-0708 / 299018

File ref.:

Ausweis-Nr. 40015908

Blatt 1

Certificate No.

Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /  
*further conditions see overleaf and following pages*

Offenbach, 2005-11-04

(letzte Änderung / updated 2022-11-25)

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
VDE Testing and Certification Institute  
Zertifizierungsstelle / Certification

B. Megerle

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:  
VDE certificates are valid only when published on:

<http://www.vde.com/zertifikat>  
<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*  
Relpol S.A., ul. 11 Listopada 37, 68-200 ZARY, POLAND

Aktenzeichen / *File ref.*

1454900-4940-0708 / 299018 / TL3 / MIM

letzte Änderung / *updated*

2022-11-25

Datum / *Date*

2005-11-04

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40015908.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40015908.*

## Elektromechanisches Elementarrelais *Electromechanical elementary relay*

Typ(en) / *Type(s)*

### RM40 series

Weitere Angaben

siehe Anlagen Nr.: 100A, 200A, 200B, 200C, 300A und 500A  
vom 2022-11-25

*Further information*

*see Appendix No.: 100A, 200A, 200B, 200C, 300A and 500A  
dated 2022-11-25*

Anmerkung(en)

Prüfverfahren: A (3 Prüflinge; Gruppenmontage)

*Remark(s)*

*Test procedure: A (3 samples; Group mounting)*

---