

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

NF Forward GmbH  
Im Petersfeld 5  
65624 Altendiez

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

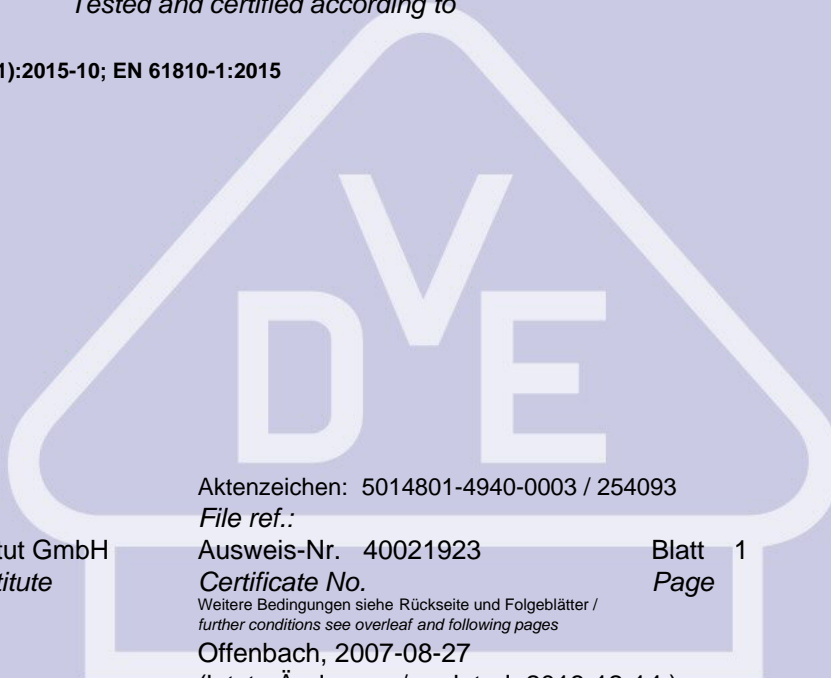
**Elektromechanisches Elementarrelais**  
***Electromechanical elementary relay***

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  
IEC 61810-1:2015



Aktenzeichen: 5014801-4940-0003 / 254093

File ref.:

Ausweis-Nr. 40021923

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2007-08-27

(letzte Änderung / updated 2018-12-14)

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

M. Tasotti

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*  
NF Forward GmbH, Im Petersfeld 5, 65624 Altendiez

Aktenzeichen / *File ref.*

5014801-4940-0003 / 254093 / TL3 / MIM

letzte Änderung / *updated*

2018-12-14

Datum / *Date*

2007-08-27

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40021923.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40021923.*

## Elektromechanisches Elementarrelais *Electromechanical elementary relay*

Typ(en) / *Type(s)*

### S7 Serie(s)

Weitere Angaben

siehe Anlage Nr. 100A, 200A, 200B, 200C, 300A, 300B, 500A  
und 500C vom 2018-12-14

*Further information*

*see Appendix No. 100A, 200A, 200B, 200C, 300A, 300B, 500A  
and 500C dated 2018-12-14*

Hinweis

*Notice*

Prüfverfahren: A (3 Prüflinge; Gruppenmontage)

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

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
*VDE Testing and Certification Institute*  
Fachgebiet TL3  
*Section TL3*

# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

## Zeichengenehmigung / Gutachten mit Fertigungsüberwachung

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

NF Forward GmbH, Im Petersfeld 5, 65624 Altendiez

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40021923.  
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40021923

Rubrik / Rubric

341

Aktenzeichen / File ref.

5014801-4940-0003/254093/TL3/MIM

Ausweis-Nr. /

Certificate No.

40021923

letzte Änderung / updated

2018-12-14

Anlage /

Appendix

100A

Datum / Date

2007-08-27

Elektromechanische Elementarrelais <i>Electromechanical elementary relay</i>		Typenschlüssel <i>Nomenclature</i>					
		<u>S7</u> I	<u>001</u> II	<u>E</u> III	<u>24</u> IV	<u>W</u> V	<u>xxxx</u> VI
I	Grundtype <i>Basic series</i>	S7					
II	Kontaktart <i>Contact arrangement</i>	001: 1poliger Wechsler <i>Single pole CO</i> 100: 1poliger Schließer <i>Single pole NO</i>					
III	Kontaktmaterial <i>Contact material</i>	E: AgSnO <sub>2</sub> A: AgNi					
IV	Spulenspannung <i>Coil Voltage</i>	5=5VDC, 6=6VDC, 9=9VDC, 12=12VDC, 18=18VDC, 24=24VDC, 48=48VDC					
V	Schutzart <i>Category of protection</i>	Blank: Flußdicht <i>Flux tight</i> W: Waschdicht <i>Sealed washable</i>					
VI	Optionen <i>Options</i>	Blank: Standard <i>Standard</i> xxxx: Spezial Typ (Hat keinen Einfluss auf die Sicherheit) <i>Special type (Does not affect safety)</i>					

Herstellungscodes <i>Code of manufacturer</i>		<u>12</u> I	<u>10</u> II
I	Herstellungsjahr <i>Year of manufacturing</i>	12 = 2012	
II	Herstellungswoche <i>Week of manufacturing</i>	01...52	