

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 80.010.4000.0

**Relaisbaustein FLARE-24DC-1W-250V6A**

Klemmenrelais FLARE, Ausgabe, 1 Wechsler, Baubreite: 6,2 mm, Anschlußtechnik: Schraub- klemmanschluß, Eingangsdaten: 24 V DC/ 14 mA, Ausgangsdaten: 250 V AC/6 A (Hinweis: Mittels Steckbrücke ist der Minus- pol auf der Steuerseite zum Nachbarmodul brückbar, allerdings müssen diese separat bestellt werden).



Art. Nr.	80.010.4000.0
EAN	4015573418141
Bestelleinheit	10 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Anschlussart	Schraubanschluss
Anzahl der Wechsler	1
Abnehmbare Klemmen	nein
Antrieb, Polung	ungepolt
Antrieb, Funktion	monostabil
Kontakte, zwangsgeführt	nein
Komplettgerät mit Sockel	ja
Schutzart (IP)	IP20

**Technische Daten**

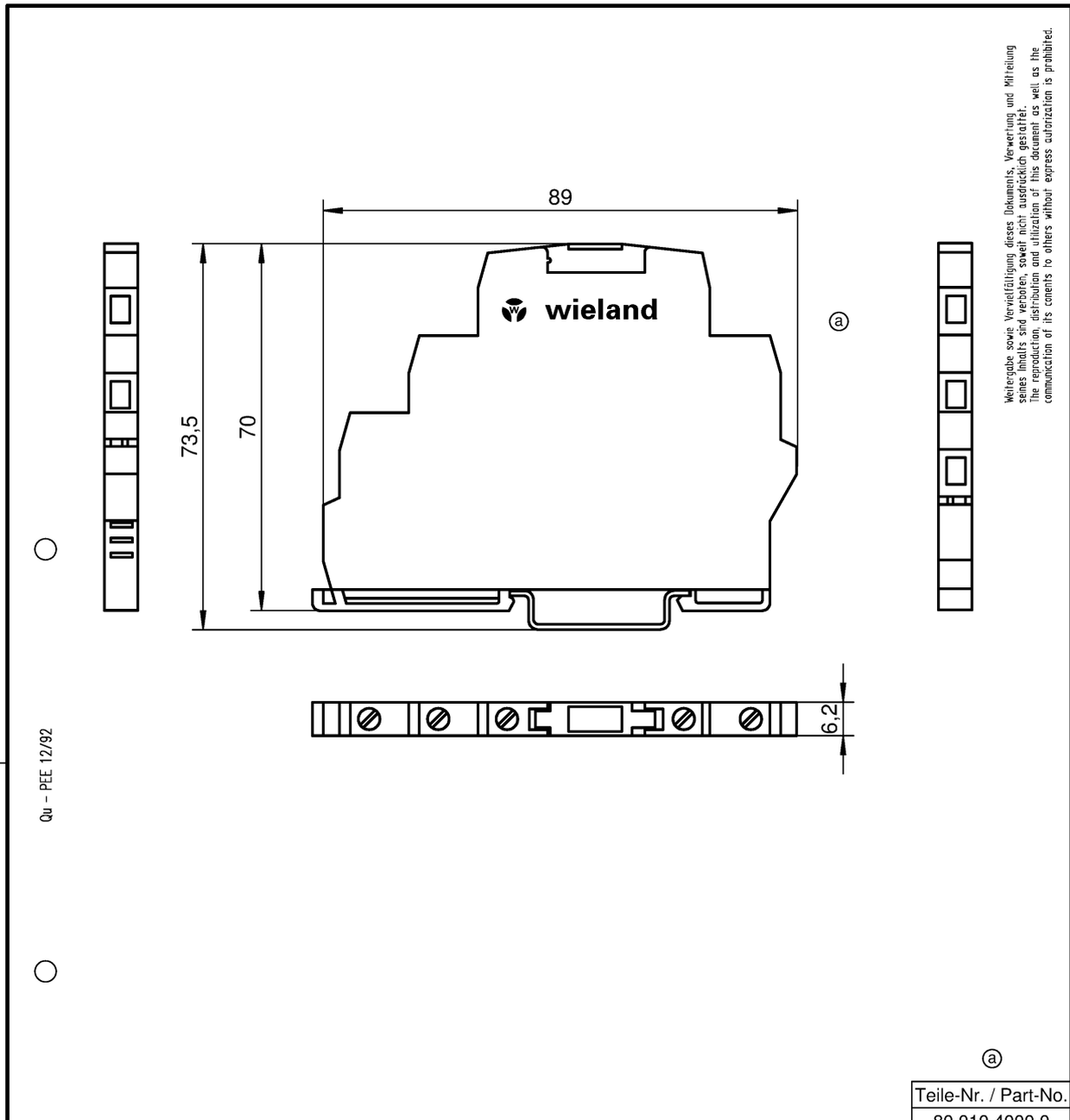
Betätigungsart	DC
Nennspannung DC (min.)	24 V
Untere Nennspannung DC	19,2 V
Obere Nennspannung DC	30 V

**Abmessungen**

Tiefe	70 mm
-------	-------

Breite	6,2 mm
Höhe	89 mm

## Technische Zeichnung



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung  
 dieses Inhalts sind ausdrücklich untersagt. Die Reproduktion dieses Dokuments, auch  
 auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Gruppe. The reproduction,  
 distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

Qm - PEE 12/92

Teile-Nr. / Part-No.
80.010.4000.0
80.010.4003.0
80.010.4005.0

Weitere Angaben siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.
 [www.wieland-electric.com](http://www.wieland-electric.com)
[eshop.wieland-electric.com](http://eshop.wieland-electric.com)

ja/yes  Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten.  
 Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance		CAD-Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD-Drawing, no manual modifications allowed		1. Verwendung: First Use:		Blatt: Sheet:	
 Maßstab/Scale		Werkstoff/ Material		2014 gezeichnet drawn	Tag/ Date 29.10.	Name Kötzner	
				geprüft checked		Zeichnung Nr./ Drawing No. <b>T 80.010.4000.0 01K</b>	
				Normgepr. Stand. check		Maße in mm/Dimensions are in mm	
		Datei/ File: 010691_A01K.DCD		Ersatz für/ Replacement for:			
(a) 30.07.15 Datum/ Blatt Date/ Sheet		 <b>wieland</b> <a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a>		Type	Benennung/ Title Teilespezifikation / Component specification Relaisbaustein / relay module FLARE-24V		
Änderung/ Revision							

A
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
M1
M2
M3
L
G
i
11.1
12.1
1.1

