

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 81.020.0000.0

**Zeitrelais flare TIME M4-1**

flare TIME M4-1, Multifunktions-Relais, 4 Funktionen, 8 Zeitbereiche, Zeitbereich 0,1s..1200h , 1 Zeitwechsler, AC/DC 24-240 V 50-60Hz; B x H x T: 22,5 x 89,4 x 100 mm



Art. Nr.	81.020.0000.0
EAN	4049088154782
Bestelleinheit	1 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Anschlussart	Schraubanschluss
Stecksockel	nein
Fernbedienung möglich	nein
Nur für Fernbedienung	nein
Funktion blinkend mit Pause beginnend, Festzeit	nein
Funktion blinkend mit Impuls beginnend, Festzeit	nein
Funktion taktend mit Pause beginnend, variabel	nein
Funktion taktend mit Impuls beginnend, variabel	ja
Relaisausgänge, unverzögert, Anzahl Wechsler	0
Relaisausgänge, umschaltbar verzögert/unverzögert	nein
Relaisausgänge, unverzögert, Anzahl Öffner	0
Relaisausgänge, unverzögert, Anzahl Schließer	0
Relaisausgänge, verzögert, Anzahl Wechsler	0
Relaisausgänge, verzögert, Anzahl Schließer	0
Relaisausgänge, verzögert, Anzahl Wechsler	1
Halbleiterausgang	nein
Funktion ansprechverzögert	ja
Funktion einschaltwischend	ja
Funktion Stern/Dreieck	nein
Funktion rückfallverzögert	nein
Funktion ausschaltwischend	nein
Funktion Impulsformend	ja

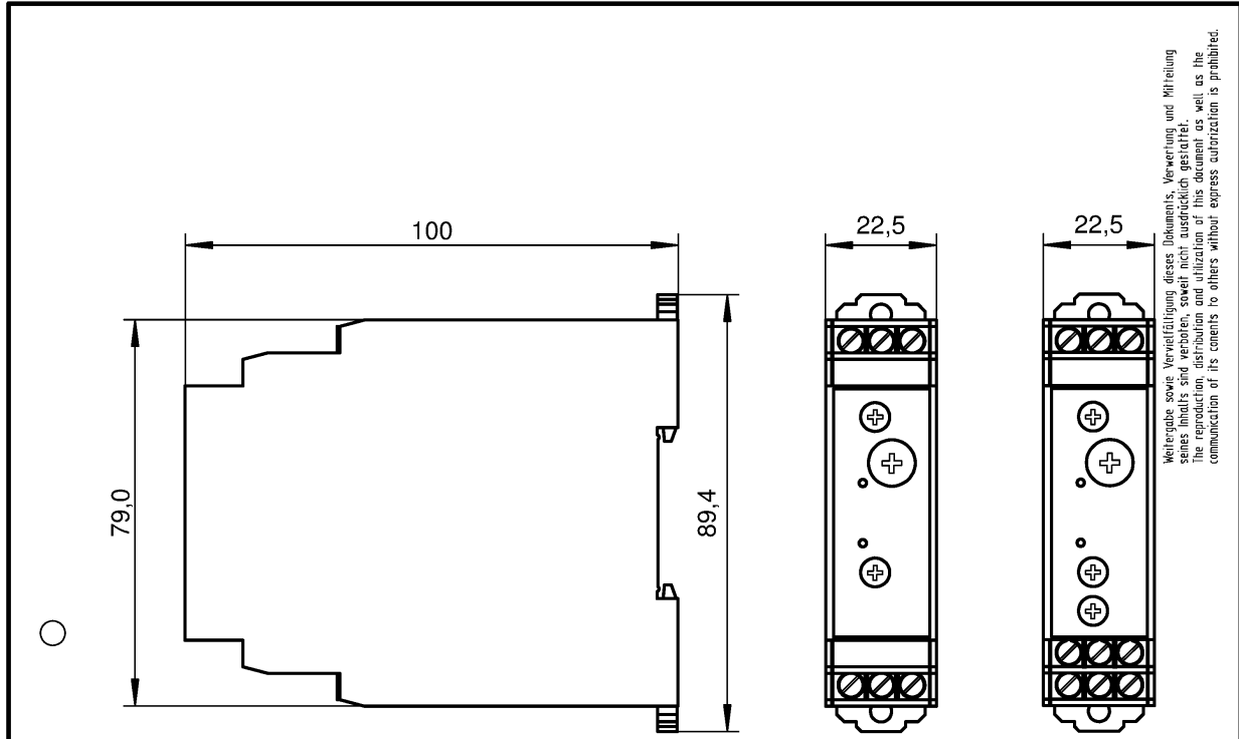
**Technische Daten**

Betätigungsart	AC/DC
Mit Hilfsspannung	nein
Min. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 50 Hz	24 V
Max. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 50 Hz	230 V
Min. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 60 Hz	24 V
Max. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 60 Hz	230 V
Min. Bemessungssteuerspeisespannung bei DC	24 V
Max. Bemessungssteuerspeisespannung bei DC	230 V
Nennspannung AC 50 Hz	24 V
Nennspannung AC 60 Hz	24 V
Nennspannung DC	24 V
Min. Bemessungsfrequenz	50 Hz
Max. Bemessungsfrequenz	60 Hz
Min. einstellbare Zeit	0,1 sec
Max. einstellbare Zeit	1200 h

**Abmessungen**

Tiefe	100 mm
Breite	22,5 mm
Höhe	79 mm

## Technische Zeichnung



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung  
 dieses Inhalts ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland AG ist nicht zulässig.  
 The production, distribution and utilization of this document as well as the  
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

flare TIME M4-1  
 flare TIME M8-1  
 flare TIME M4-2  
 flare TIME M8-2

QM - PEE 12/92

Teile-Nr. / Part-No.	Typ / Type
81.020.0000.0	flare TIME M4-1
81.020.0001.0	flare TIME M4-2
81.020.0002.0	flare TIME M8-1
81.020.0003.0	flare TIME M8-2

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	2015 Tag/ Date Name gezeichnet drawn 20.03. Kötzner	Zeichnung Nr./ Drawing No. <b>T 81.020.0000.0 01K</b>
		geprüft checked Normgepr. Stand. check	
Datei/ File: 038481_01K.DCD		Ersatz für/ Replacement for:	

Index Datum/ Blatt Date/ Sheet Änderung/ Revision	 <b>wieland</b> www.wieland-electric.com	Type	Benennung/ Title	Teilespezifikation / Component specification Zeitrelais / Time Relay flare TIME

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

