

Produktdatenblatt

Art. Nr. 81.020.0001.0

Zeitrelais flare TIME M4-2

flare TIME M4-2, Multifunktions-Relais, 4 Funktionen, 8 Zeitbereiche, Zeitbereich 0,1s..1200h, 1 Zeit- und 1 Sofortwechsler oder 2 Zeitwechsler, AC/DC 24-240 V 50-60Hz; B x H x T: 22,5 x 89,4 x 100 mm



Art. Nr.	81.020.0001.0
EAN	4049088154799
Bestelleinheit	1 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Anschlussart	Schraubanschluss
Stecksocket	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	1
Relaisausgänge, umschaltbar verzögert/unverzögert	ja
Relaisausgänge, unverzögert, Anzahl Öffner	0
Relaisausgänge, unverzögert, Anzahl Schließer	0
Relaisausgänge, verzögert, Anzahl Wechsler	0
Relaisausgänge, verzögert, Anzahl Schließer	0
Relaisausgänge, verzögert, Anzahl Wechsler	2
Halbleiterausgang	nein
Funktion ansprechverzögert	ja
Funktion einschaltwischend	ja
Funktion Stern/Dreieck	nein
Funktion rückfallverzögert	nein
Funktion ausschaltwischend	nein

Funktion Impulsformend	ja
------------------------	----

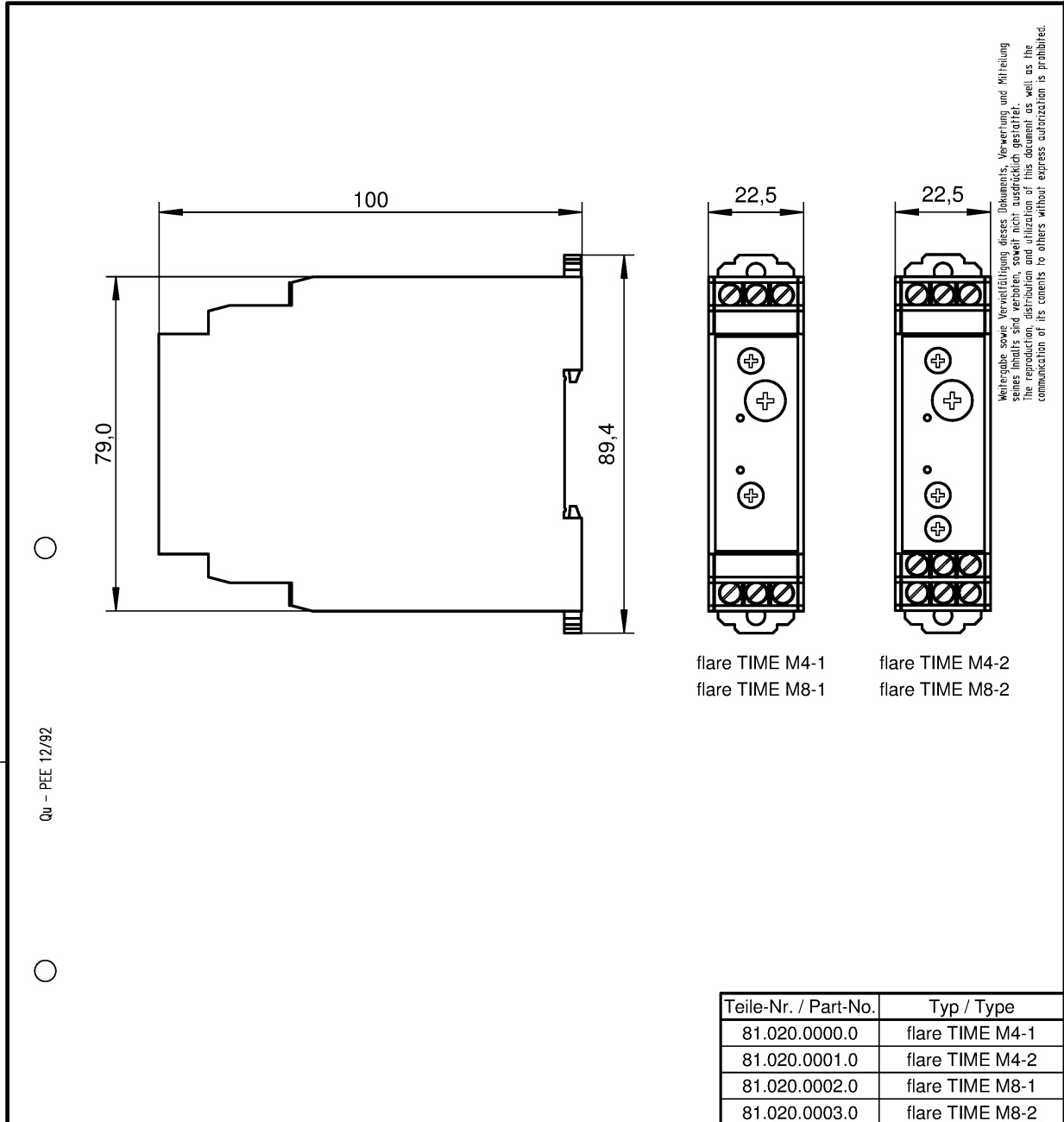
Technische Daten

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


 Weitere Angaben siehe KATALOG oder eKatalog.
 Additional data see CATALOG or eCatalog.

www.wieland-electric.com
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:	
		Werkstoff/ Material		2015	Tag/ Date	Name		
Maßstab/Scale				gezeichnet drawn	20.03.	Kötzner		
				geprüft checked				
				Normgepr. Stand. check				
Datei/ File: 038481_01K.DCD		Ersatz für/ Replacement for:						
		Type		Benennung/ Title		Teilespezifikation / Component specification		
		 wieland www.wieland-electric.com				Zeitrelais / Time Relay flare TIME		
Index	Datum/ Blatt Date/ Sheet							
Änderung/ Revision								

