

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 81.020.0011.0

**Zeitrelais flare TIME TWIN-1**

flare TIME TWIN-1 , Mehrbereich-Taktgeber, Puls- oder Pause beginnend, 8 Zeitbereiche, 1 Wechsler, 0,1s - 1200h, AC/DC 24-240 V, 50-60Hz; B x H x T: 22,5 x 89,4 x 100 mm



Art. Nr.	81.020.0011.0
EAN	4049088154836
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	ja
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	nein
Funktion einschaltwischend	nein
Funktion Stern/Dreieck	nein
Funktion rückfallverzögert	nein
Funktion ausschaltwischend	nein
Funktion Impulsformend	nein

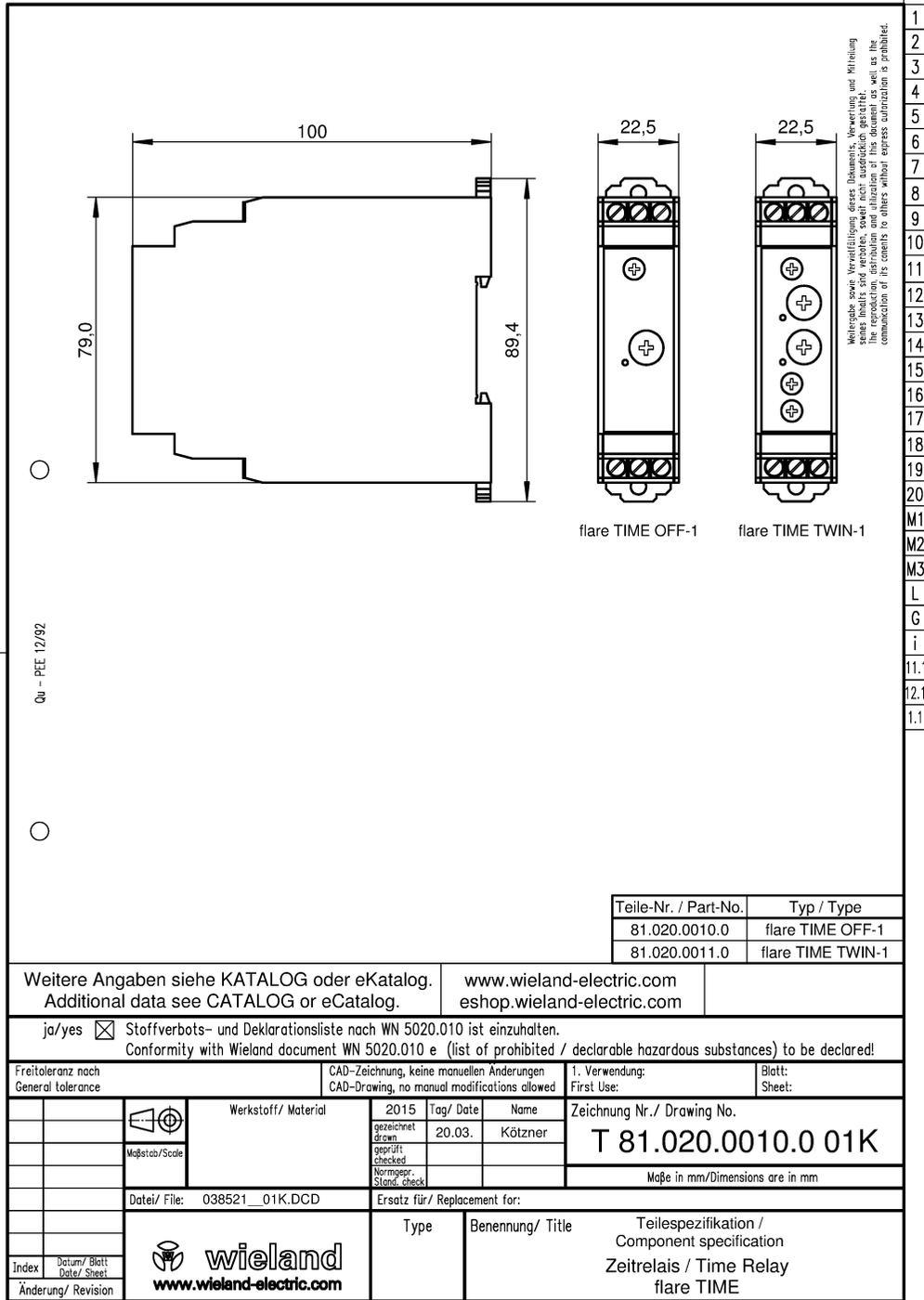
**Technische Daten**

Betätigungsart	AC/DC
----------------	-------

Mit Hilfsspannung	nein
Min. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 50 Hz	20 V
Max. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 50 Hz	264 V
Min. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 60 Hz	20 V
Max. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 60 Hz	264 V
Min. Bemessungssteuerspeisespannung bei DC	20,4 V
Max. Bemessungssteuerspeisespannung bei DC	264 V
Min. Bemessungsfrequenz	50 Hz
Max. Bemessungsfrequenz	60 Hz
Min. einstellbare Zeit	0,1 sec
Max. einstellbare Zeit	100 h

**Abmessungen**

Tiefe	79 mm
Breite	22,5 mm
Höhe	100 mm



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

Qu - PEE 12/92