

Produktdatenblatt

Artikelnr. 81.020.0025.0

Zeitrelais flare TIME FM6-2 230V

flare TIME FM6-2 230V, Multifunktions-Zeitrelais, 6 Funktionen, Einstellbereiche 0:01-99:59 Stunden/0:01-99:59 Minuten, 2 Zeitwechsler, Fronttafeleinbau, 90-265 V AC/DC, B x H x T: 72 x 72 x 100 mm



Artikelnr.	81.020.0025.0
EAN	4049088384844
Bestelleinheit	1 Stück

Zulassungen

Technische Daten

Allgemein

Anschlussart	Schraub-/Federzuganschluss
Stecksocket	nein
Fernbedienung möglich	nein
Nur für Fernbedienung	nein
Funktion blinkend mit Pause beginnend, Festzeit	ja
Funktion blinkend mit Impuls beginnend, Festzeit	ja
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	2
Halbleiterausgang	nein
Funktion ansprechverzögert	ja
Funktion einschaltwischend	ja
Funktion Stern/Dreieck	nein
Funktion rückfallverzögert	ja
Funktion ausschaltwischend	ja
Funktion Impulsformend	ja

Technische Daten

Betätigungsart	AC
Mit Hilfsspannung	nein

Min. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 50 Hz	90 V
Max. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 50 Hz	265 V
Min. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 60 Hz	90 kV
Max. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 60 Hz	265 kV
Min. Bemessungssteuerspeisespannung bei DC	90 V
Max. Bemessungssteuerspeisespannung bei DC	265 V
Nennspannung AC 50 Hz	230 V
Nennspannung AC 60 Hz	230 V
Nennspannung DC (min.)	90 V
Nennspannung DC (max.)	265 V
Min. Bemessungsfrequenz	50 Hz
Max. Bemessungsfrequenz	60 Hz
Min. einstellbare Zeit	0,001 sec
Max. einstellbare Zeit	9999 h

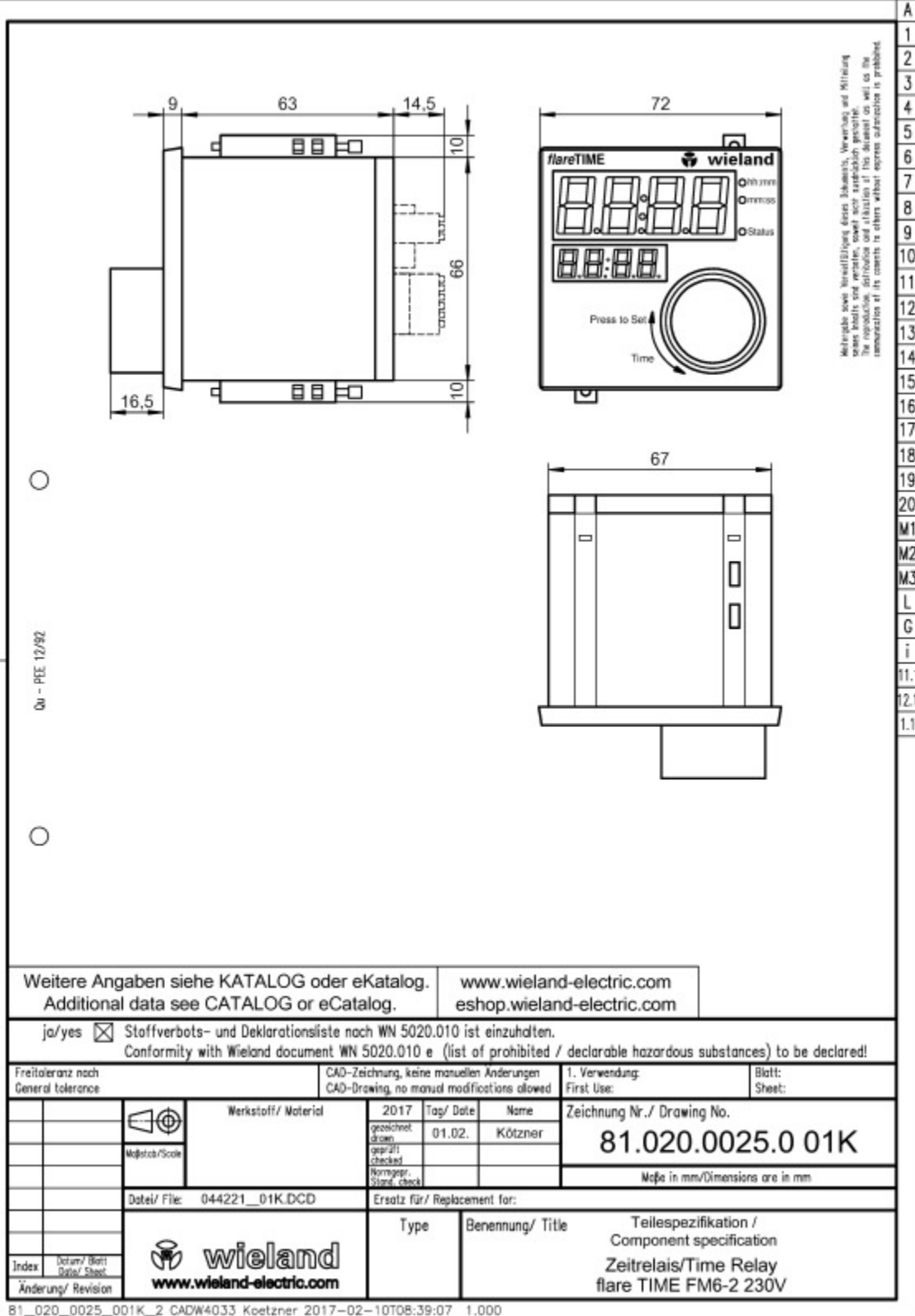
Abmessungen

Tiefe	88,5 mm
Breite	72 mm
Höhe	72 mm

Klassifikation

ECLASS 8.1	27371605
ETIM 6.0	EC001439
ETIM 5.0	EC001439

Technische Zeichnungen



B1_020_0025_001K_2 CADW4033 Koetzner 2017-02-10T08:39:07 1.000