

Produktdatenblatt

Art. Nr. 81.020.0134.0

Zeitrelais FLARE TIME HM8-2P-A

flare TIME HM8-2P-A, Multifunktions-Relais mit Fernpotentiometeranschluss, 8 Funktionen, 8 Zeitbereiche, Zeitbereich 0,05s..240h, 2 Zeitwechsler, AC/DC 24-240 V 50-60Hz; B x H xT: 22,5 x 96,5 x 91,5 mm



Art. Nr.	81.020.0134.0
EAN	4049088185588
Bestelleinheit	1 Stück

Zulassungen
Technische Daten
Allgemein

Anschlussart	Schraubanschluss
Stecksockel	nein
Fernbedienung möglich	ja
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	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/DC
Mit Hilfsspannung	ja
Min. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 50 Hz	24 V

Max. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 50 Hz	240 V
Min. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 60 Hz	24 V
Max. Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 60 Hz	240 V
Min. Bemessungssteuerspeisespannung bei DC	24 V
Max. Bemessungssteuerspeisespannung bei DC	240 V
Nennspannung DC (min.)	20,4 V
Nennspannung DC (max.)	264 V
Min. Bemessungsfrequenz	50 Hz
Max. Bemessungsfrequenz	60 Hz
Min. einstellbare Zeit	0,05 sec
Max. einstellbare Zeit	10 d

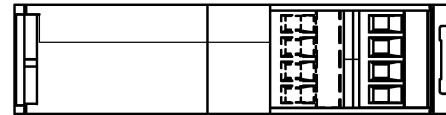
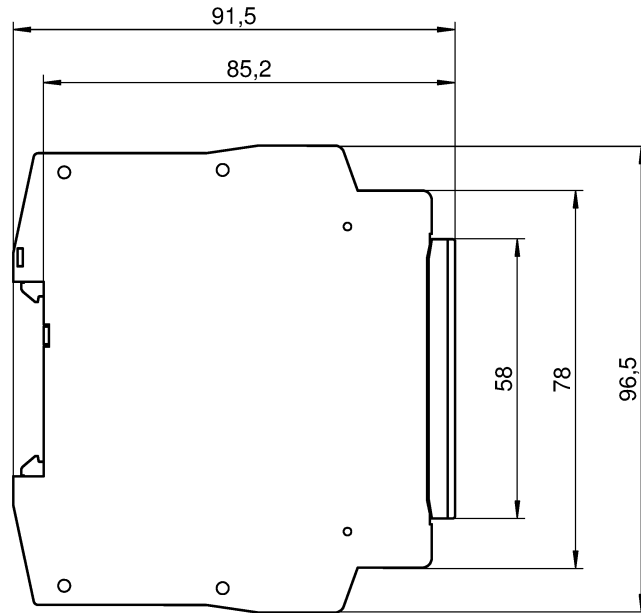
Abmessungen

Tiefe	91,5 mm
Breite	22,5 mm
Höhe	96,5 mm

Qu - PEE 12/92

Ⓐ

Teile-Nr. / Part-No.
R1.188.3740.0
81.020.0100.0
81.020.0104.0
81.020.0105.0
81.020.0134.0
81.020.0135.0



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Nutzung der Daten ist ohne unsere ausdrückliche Genehmigung nicht gestattet.

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 UU-TQM-05/03 ist einzuhalten.
Conformity with Wieland document UU-TQM-05/03 (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 geprüft checked Normgepr. Stand. check	Tag/Date 06.06.	Name Kötzner	Zeichnung Nr. / Drawing No. T R1.188.3740.0 01K
Datei / File: 036351_A01K_R1.188.3740.0.DCD		Ersatz für / Replacement for:				
Ⓐ	17.03.15 Datum / Blatt Date / Sheet	wieland www.wieland-electric.com		Type	Benennung / Title Maßbildzeichnung/dimension drawing Kurzes Gehäuse und Standarddeckel. Baubreite 22,5mm, Schraubklemmen steckbar short housing and standard cover, overall 22,5mm plug-in pcb terminal	
Index 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