

Fiche produit

Article n° 81.020.0105.0

temporisation FLARE TIME HM8-2U-A



Article n°	81.020.0105.0
EAN	4049088292460
Unité de commande	1 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

général

Type de connexion	Connexion à vis
Prise enfichable	Aucun
Commande à distance possible	Aucun
Uniquement pour le contrôle à distance	Aucun
Fonction clignotante, en commençant par une pause, temps fixe	Aucun
Fonction clignotante, en commençant par impulsion, temps fixe	Aucun
Fonction horloge, en commençant par une pause, variable	Aucun
Fonction horloge, en commençant par le pouls, variable	Aucun
Nombre de sorties à relais, non retardés, Contacts inverseurs	1
Nombre de sorties à relais, retardés, Contacts inverseurs	1
sortie semi conducteur	Aucun
Fonction d'excitation retardée	Oui
Fonction de contact flottant à l'enclenchement	Oui
Fonction star-delta	Aucun
Fonction retard à la chute	Oui
Fonction de contact flottant à la chute	Oui
Fonction de mise en forme d'impulsions	Oui

Données techniques

Type de l'excitation	AC/DC
Avec tension auxiliaire	Oui
Min. tension nominale AC pour les contrôles, 50 Hz	24 V
Max. tension nominale AC pour les contrôles, 50 Hz	240 V
Min. tension nominale AC pour les contrôles, 60 Hz	24 V
Max. tension nominale AC pour les contrôles, 60 Hz	240 V
Min. tension nominale DC pour les contrôles	24 V
Max. tension nominale DC pour les contrôles	240 V

tension continue nominale Min.	20,4 V
tension continue nominale Max.	264 V
Fréquence nominale minimum	50 Hz
Fréquence nominale max.	60 Hz
Min. temps réglable	0.05 sec
Max. temps réglable	10 d

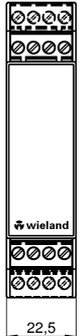
Dimensions

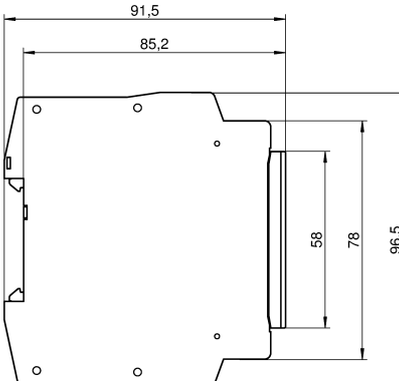
profondeur	91,5 mm
largeur	22,5 mm
hauteur	96,5 mm

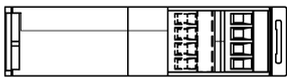
Dessin technique

①

Teil-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







Weitere Angaben siehe KATALOG oder eCatalog. www.wieland-electric.com
 Additional data see CATALOG or eCatalog. eshop.wieland-electric.com

ja/yes <input type="checkbox"/> 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		CAD-Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD drawing, no manual modifications allowed		1. Verwendung First Use		Blatt: Sheet:	
Toleranz nach General tolerance		Werkstoff / Material		2014 Tag/Date		Name	
		Metzsch/Scale		06.06.		Kötzner	
						Zeichnung Nr. / Drawing No.	
						T R1.188.3740.0 01K	
						Maße in mm/Dimensions are in mm	
		Detail / File: 093851_A01K_R1.188.3740.0.DCD		Ersetzt für / Replacement for:			
① 17.03.15 Index Datum / Blatt Date / Sheet		 www.wieland-electric.com		Type		Benennung / Title Maßbildzeichnung/dimension drawing Kurzes Gehäuse und Standarddeckel Baubreite 22,5mm, Schraubklammer steckbar short housing and standard cover, overall 22,5mm plug-in pcb terminal	

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	C
1	11
12	11
11	11

R1_188_3740_001K_1 CADW3072 Koetzner 2015-03-17T11:32:07 1.000