

Fiche produit

Article n° 83.020.0633.0

Module d'extension GESIS FLEX-0/4HL DC

Système gesis® FLEX - Le module semi-conducteur à 4 sorties de commutation 24V/500mA en boîtier plat pouvant s'adapter sur rail porteur pour un montage décentralisé, est géré par un module de base. Chaque sortie est protégée électroniquement. L'alimentation principale et celle du bus sont assurées par le module amont, le 24v doit être alimenté séparément. Le jeu de paramètres variés permet différentes fonctions d'automatisation. Les liaisons électriques connectables conformément à CEI 61535 séparent l'automatisation et l'installation.



Article n°	83.020.0633.0
EAN	4049088289415
Unité de commande	10 Pièce(s)

certificats/approbations

Données techniques

Général

type de connexion	Connexion enfichable
Couleur	gris clair/noir
Options d'extension modulaire	oui
Type de montage	Monté en surface
Numéro RAL (similaire)	7035/9005
Classe de protection (IP)	IP20

sorties

nombre de sorties	4
Fonctionnement sur site/manuel	oui
Courant de sortie max. Courant de sortie	0,5 A
Tension de commutation maximale Tension de commutation	24 V
Résistant aux courts-circuits	oui

Source :

entrée Bus	Autre
Tension nominale	24 V
Type de tension	DC
Alimentation électrique supplémentaire	oui

Autre

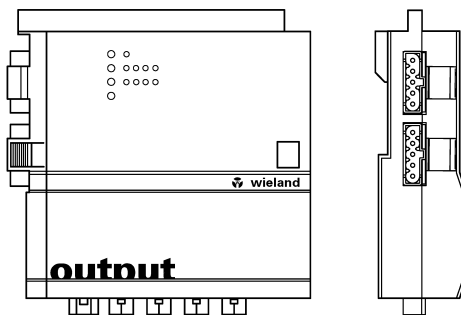
Température de fonctionnement minimale	-5 °C
Fonctionnement maximal Température de fonctionnement	45 °C
Sans halogène	oui
matériel	Plastique

Dimensions

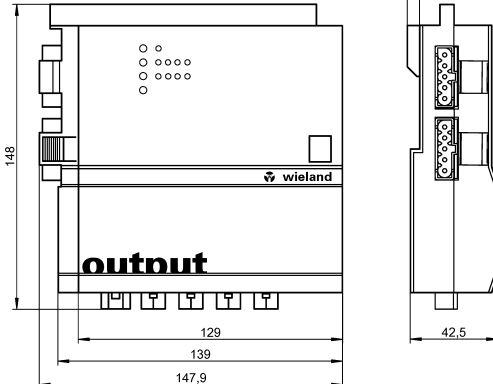
Hauteur	44 mm
Longueur	130 mm
largeur	149 mm

Dessin technique

Product view without dimensions

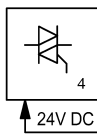


Product view with dimensions



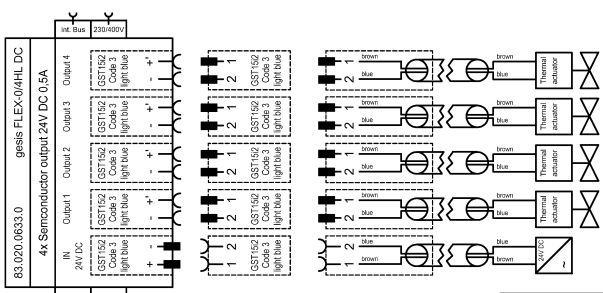
Dimensions: 148, 129, 139, 147.9, 44, 38, 42.5

Symbols



24V DC

wiring diagram



83.020.0633.0 gesis FLEX 0/4HL DC
4x Semiconductor output 24V DC 0.5A
In: 24V DC
Out: Bus 230V/400V


LED connections: 1 (brown), 2 (blue), 3 (brown), 4 (blue)

Teile-Nr. / Part-No.	83.020.0633.0
	83.020.0633.1

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

Freioleranz nach General tolerance CAD-Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD drawing, no manual modifications allowed 1. Verwendung First Use: Sheet:

 Werkstoff / Material	2020	Tag/Dats	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.
Metzab/Soce	gezeichnet	25.05.	Koetzner	T 83.020.0633.0 01K
	geprüft			
	gezeichnet			
	geprüft			
	gezeichnet			
	geprüft			

Maße in mm / Dimensions are in mm

Detail / File: 04244/83.020.0633.0_01K.DCD Ersatz für / Replacement for:

Index	Typ	Benennung / Title
		Teilespezifikation / Component specification
		GESIS FLEX-0/4HL DC / Z

 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
1.1
1.2
1.1