

Fiche produit

Article n° 83.020.0636.0

Module d'extension GESIS FLEX-0/3EL

Système gesis® FLEX - La sortie de relais pour éclairages de secours, à 3 positions de 230 VAC/16 A destiné à une installation décentralisée, est gérée par le module de base. L'alimentation interne et du bus sont assurées par le module amont. Les sorties enfichables à 4 pôles fournissent N, PE, 230 V en série et 230 V en parallèle. Le vaste ensemble de paramètres permet différentes fonctions d'automatisation. Le niveau de commande manuelle permet des essais de fonctionnement sans système intégré antérieur. Les raccordements électriques enfichables suivant CEI 61535 permettent de séparer l'automatisation de l'installation.

Article n°	83.020.0636.0
EAN	4049088306242
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	3
Type actuel	AC
Fonctionnement sur site/manuel	oui
Tension (sorties de commutation)	230 V
Sorties de commutation de type tension	AC
Courant (sorties de commutation)	16 A

Source :

entrée Bus	Autre
Alimentation électrique supplémentaire	Réseau et bus interne du module amont

Autre

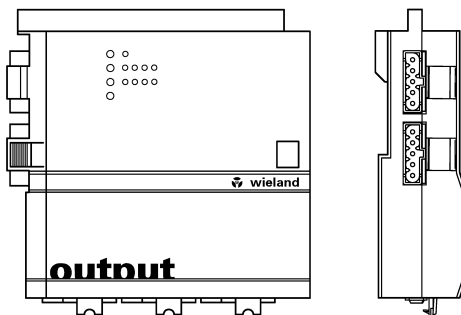
Température de fonctionnement minimale	-5 °C
Fonctionnement maximal Température de fonctionnement	45 °C
Sans halogène	oui
matériel	Plastique

Dimensions

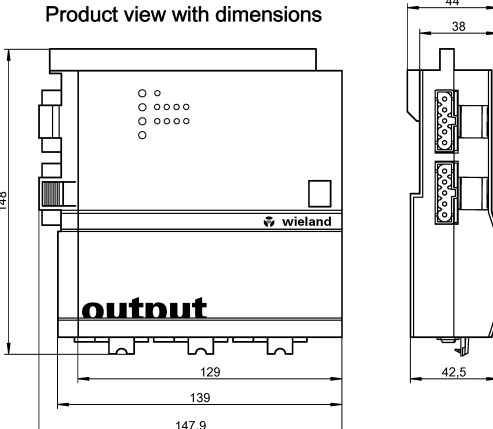
Hauteur	44 mm
Longueur	130 mm
largeur	149 mm

Dessin technique

Product view without dimensions

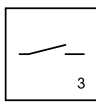


Product view with dimensions

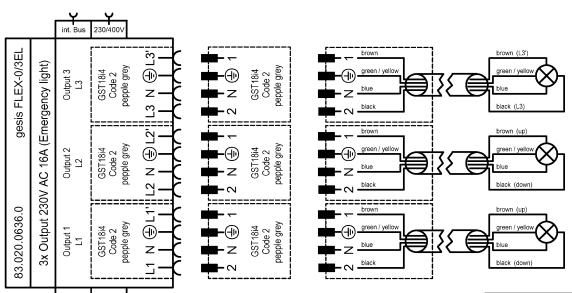


Dimensions: 148, 129, 139, 147,9, 44, 38, 42,5

Symbols



wiring diagram



Teile-Nr. / Part-No.
83.020.0636.0
83.020.0636.1

Weitere Angaben siehe KATALOG oder eKatalog.
Additional data see CATALOG or eCatalog.

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/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.
gezeichnet geprüft gezeichnet geprüft		25.05.	Koeltzner	T 83.020.0636.0 01K
Maße in mm / Dimensions are in mm				

Detail / File: 04372/83.020.0636.0_01K.DCD Ersatz für / Replacement for:

Wieland	Type	Benennung / Title
www.wieland-electric.com		Teilespezifikation / Component specification GESIS FLEX-0/3EL / Z

83_020_0636_0_01K_1 CADW4033 Koeltzner 2020-06-04T09:44:50 1.000