

## Fiche produit

Article n° 83.020.0632.1

### Module d'extension GESIS FLEX-0/4HL AC F Z

Système gesis® FLEX - Le module semi-conducteur à 4 sorties de commutation 230V/500mA avec fusible, en boîtier plat pouvant s'adapter sur rail porteur pour un montage décentralisé, est géré par un module de base. L'alimentation principale et celle du bus sont assurées par le module amont. Le jeu de paramètres variés permet différentes fonctions d'automatisation. Les liaisons électriques connectables conformément à CEI 61535 séparent l'automatisation et l'installation. Tous les connecteurs de raccordement nécessaires sont inclus.



Article n°	83.020.0632.1
EAN	4049088289408
Unité de commande	1 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	230 V

##### 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

