

Fiche technique

myGEZE Control bornier de sortie relais 4 canaux *



Bornier de sortie numérique avec quatre sorties de relais sans potentiel et un contact individuel respectivement

CHAMPS D'APPLICATION

- Intégration des composants non compatibles BUS au système de bâtiments GEZE
- Convient pour les signaux avec une tension nominale de 125 V AC / 30 V DC

myGEZE Control bornier de sortie relais 4 canaux *



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Quatre canaux, qui indiquent l'état du signal par des diodes lumineuses
- Quatre contacts normalement ouverts
- Les LED de statut affichent directement l'état de la sortie

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|------------------------|--|
| Nom commercial | myGEZE Control bornier de sortie relais 4 canaux * |
| Dimensions | 12 x 100 x 68 mm |
| Température de service | -10 - 40 °C |
| Type de montage | Montage du profil chapeau |
| Courant de commutation | 2 A |

VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

| Désignation | N° d'identification | Dimensions | Type de montage |
|--|---------------------|------------------|---------------------------|
| myGEZE Control 4K.-REL.-AUSGANG (201592) * | 201592 | 12 x 100 x 68 mm | Montage du profil chapeau |

* Les produits spécifiés ci-dessus peuvent varier en termes de forme, de type, de propriétés, de fonctionnalités ou de disponibilité en fonction du pays. Pour toute question, veuillez vous adresser à votre interlocuteur GEZE.