



## Centrale BVS20

N° d'article DQ00.0020

Brut CHF/Pce **278.00** 

## Description

Alimentation et centrale de gestion pour système interphones TC:Bus, connexion pour TC:Bus, l'ouvre-porte et la minuterie, activation du mode de programmation TC:Bus (dans le BVS20, seule la programmation liée à l'ouverture de la porte ou à la fonction d'éclairage est enregistrée)

- sortie pour la gâche: alimenté 12 VAC/1 A, 230 VAC
- durée d'ouverture: min. 0.8 sec., max. 8 sec.
- contact de gestion d'éclairage: sans potentiel, normalement ouvert, capacité de charge max. 24 VDC / 2A
- durée d'éclairage: min. 0.8 sec., max. 5 min.)
- protégées contre les courts-circuits et surcharges

# Spécifications

### Boîtier et montage

largeur	72 mm
hauteur	90 mm
profondeur	75 mm
largeur dans les unités de partition	4
type de montage	Montage sur rails DIN
matérial	plastique
couleur	gris

### **Fonctions / Affichages**

15.12.2025

Sortie de commutation nour ouverture

Afin de vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation des cookies

12 VAC / 1 A



1/2

Sortie de commutation pour interrupteurs automatiques	libre de potentiel, résistance max. 24 V / 1 A
affichages de service	Oui
Installation / Alimentation	
technique d'installation	système bus
tension d'entrée CA	230 V
tension de sortie	24 VDC, +/- 1V
courant de sortie max., borne-a	40 mA
courant de sortie max., borne-P	60 mA
protégé contre les courts-circuits	Oui
type de raccordement	bornes de raccordement
fils de raccordement	dépendant
Classification	
Catégorie	Centrales

Afin de vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation des cookies

15.12.2025