

Digital CS



Article

N° d'article	Description
90667	Digital CS récepteur modulaire 1 canal avec 15 emplacements de stockage, unidirectionnel, 433 MHz Multi-Bit

Contenu de la livraison

- Récepteur modulaire

Caractéristiques

Caractéristiques

- Fonction IMPULS
- Directement enfichable dans la commande
- Taille compacte

Utilisation

- Pour CS 320

Données techniques

- Canaux: 1

- Capacité espace de stockage: 15
- Antenne: Antenne filaire
- Fréquence radio: 433 MHz
- Technologie sans fil: Multi-Bit
- Codage radio: Marantec MFZ
- Sens de communication: Unidirectionnel
- Type de connexion: Enfichable
- Sorties:
1 sortie à collecteur ouvert (PNP)
- Interfaces: PNP
- Indice de protection: IP00
- Température (min.)[°C]: -20
- Températures (max.)[°C]: 60
- Température (min./max.)[°C]: -20/60
- Température (min.)[°F]: -4
- Température (max.)[°F]: 140
- Tension de service [V]: 12-24 V-DC
- Courant nominal [A]: 0,012
- Charge de contact (max.):
24 V-DC/0,1 A
- Largeur [mm]: 37
- Hauteur [mm]: 53
- Profondeur [mm]: 13
- Largeur de l'emballage: 55
- Hauteur de l'emballage: 58
- Profondeur/longueur de l'emballage: 78
- Poids de l'emballage: 0,034
- Articles sur le transport de marchandises: Non
- GTIN: 4062434000519
- Numéro de tarif douanier: 85269200
- Pays d'origine: Deutschland
- Garantie: 2 ans

Prédécesseur

N° d'article	Description	Déclaration de fin de série
76614	Digital CS (MFZ) récepteur modulaire 1 canal avec 15 emplacements de stockage, unidirectionnel, 433 MHz Multi-Bit, codage MFZ	2023-08-09