

# Fiche technique WRM-24 \*



Module récepteur pour la commande de portes automatiques et des entraînements de fenêtre avec 24 V DC

# **CHAMPS D'APPLICATION**

- → Commande des portes automatiques GEZE et des entraînements de fenêtre via la commande radio GEZE
- → Montage encastré



# **CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

- → Communication cryptée via un système de « Rolling Code » avec jusqu'à 74 trillions de combinaisons de codes
- → Programmation facile via un bouton de programmation à retour acoustique
- → Apprentissage de jusqu'à 85 émetteurs radio
- → Interrupteur DIP intégré pour sélectionner différents modes de fonctionnement
- → Fonctionnement par impulsion, fonctionnement par impulsion et permanent, fonctionnement homme mort ou fonctionnement d'auto-maintien
- → Dimensions ultra-compactes du boîtier pour montage intégré ou boîtier encastré
- → Deux sorties pour des options de raccordement individuelles

### **DONNÉES TECHNIQUESS**

m commercial WRM-24 *			
Courant de service	12.5 mA		
Sortie	2 contacts relais sans potentiel		
Indice de protection	IP20		
Type de montage	Montage encastré		
Type de raccordement de câble	Borne à vis		
Fréquence d'émission	433.93 Mhz		
Température de service	0 - 50 °C		

## **VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES**

Désignation	Description	N° d'identifica tion	Couleur	Dimensions	Sortie
WRM-24 Module de réception radio *	52 x 47 x 23 mm (l x h x p), pour le montage dans une boîte standard encastrée / Tension de service 24 V DC, fonctionnement par impulsion ou fonctionnement par impulsion et continu	131213	noir	52 x 52 x 47 x 23 mm	2 contacts relais sans potentiel

<sup>\*</sup> 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.