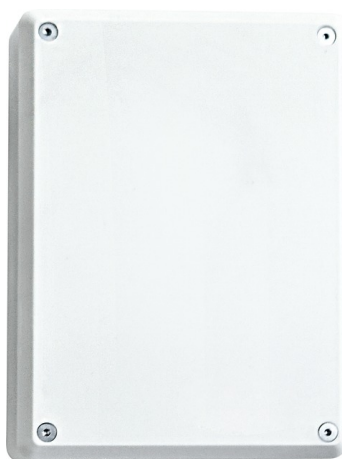


Transmetteur AE255-IG

Art.-Nr. 501645

Seite 1 von 2



Technologies

- Transmetteur AE255 programmable pour enregistrer et évaluer les autorisations d'activation/de désactivation
- Pour activer/désactiver les systèmes d'alarme anti-effraction en tenant compte de « l'asservissement »
- Convient pour les systèmes multi-portes : un transmetteur peut être relié à jusqu'à 4 systèmes de fermeture ou verrous électroniques

Caractéristiques techniques - Transmetteur AE255-IG

Alimentation électrique	Pour le raccordement à la centrale d'alarme anti-effraction : 12 V CC
Boîtier	Montage en saillie
Consommation de courant	22 mA
Couleur	Blanc
Domaines d'utilisation	Activation des fonctions de commutation électriques
Fonction de protocole et de programmation des horaires	Non
Hauteur	42 mm
Humidité de l'air max.	80 %
Langue OSD	Français
Largeur	131 mm
Longueur	180 mm
Matériau	Boîtier en plastique
Mode de fonctionnement	Classe VdS sélectionnable par strap enfichable
Nombre max. de moyens de fermeture	255
Poids net	0,4792 kg
Programmation	Par Prog-ACS ou SKM

Transmetteur AE255-IG

Art.-Nr. 501645

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - Transmetteur AE255-IG

Raccordements	Alimentation électrique, interface numérique et analogique
Température de fonctionnement max. extérieure	60 °C
Température de fonctionnement min. à l'extérieur	-10 °C