

IM1640PAG

Contact magnétique à poser en saillie, en polycarbonate/fibre de verre renforcée, 78 x 24 x 19 mm, sortie sur câble 4 fils 85 cm sous gaine métallique 60 cm, livré avec 1 équerre

Présentation

Les produits de la serie IM1640P sont des détecteurs d'ouverture, à contact magnétique. Ils sont constitués de 2 éléments : le détecteur et l'aimant. Le boîtier détecteur est muni d'un câble 4 conducteurs. La boucle d'alarme est de couleur

Blanc-Jaune. La boucle d'auto protection est quant à elle constituée des câbles de couleur Bleu - Marron.

Par ailleurs la masse polaire de l'aimant est constituée de 2 éléments reliés entre eux par une contre plaque métallique, ceci permettant une installation sur support ferreux magnétique.

La différence entre les 2 modèles réside dans le fait que l'IM1640PAG comporte une gaine de protection du câble de sortie alors que l'IM1640PSG non.



Détails

- Conçu pour être utilisé dans des environnements difficiles
- Aimant spécialement conçu pour fonctionner sur des cadres métalliques
- Autoprotection
- Version avec câble blindé
- NF A2P Grade 2

IM1640PAG

Contact magnétique à poser en saillie, en polycarbonate/fibre de verre renforcée, 78 x 24 x 19 mm, sortie sur câble 4 fils 85 cm sous gaine métallique 60 cm, livré avec 1 équerre

Spécifications techniques

Général

Type d'application	Montage en surface
Type de contact	NC

Filaire / sans fil

Filaire / sans fil	Câblés
--------------------	--------

Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
---------	-------



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 5 May 2023 - 9:53