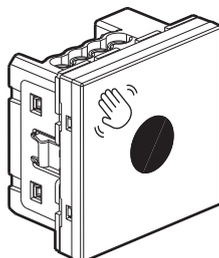


Arteor™

Interrupteur sans contact pour porte, gâche, ventouse électromagnétique

Référence(s) : 5 743 20



1. USAGE

Permet de commander l'ouverture des portes par simple passage de la main devant l'interrupteur.

Distance de détection réglable de 10 cm (par défaut) à 30 cm.

Modes disponibles :

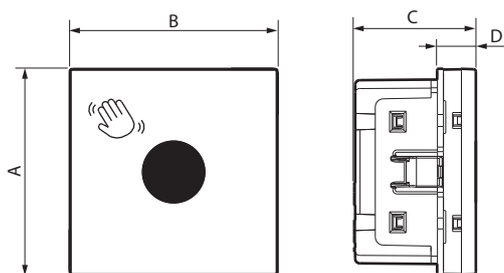
- Mode maintenu/mode impulsionnel (mode par défaut)
- Mode NF/NO (mode par défaut).

Installation dans tout type de boîte.

2. GAMME

Description	Blanc
Interrupteur sans contact pour porte, gâche, ventouse électromagnétique. Avec voyant lumineux, activé par défaut (désactivable). Livré avec enjoliveur. A équiper d'un support et d'une plaque de finition.	5 743 20

3. DIMENSIONS (mm)



A	B	C	D
45	45	26	8,5

4. CONNEXION

Type de bornes : à vis

Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm²

Longueur de dénudage : 8 mm

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Essais aux chocs : IK 04

Pénétration des corps solides/liquides : IP 41

■ 5.2 Caractéristiques matières

Boîtier mécanisme : PC

Enjoliveur : ABS blanc RAL 9003

Sans halogène

Résistant aux UV

Autoextinguibilité :

850° C/30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.

650° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

■ 5.3 Caractéristiques électriques

Tension d'alimentation : 12 - 24 - 48 VDC

Puissance : 24 VA

Fréquence : 50/60 Hz

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 10° C à + 70° C

Température d'utilisation : - 5° C à + 35° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits de nettoyage suivants :

Hexane, alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produit à vitres, lingettes pré-imprégnées.

Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques autres, un essai préalable est nécessaire.

7. NORMES ET AGRÈMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue.