

CAPTEUR DE PROXIMITÉ

DESCRIPTION

Le capteur d'accès de proximité, conçu pour commander les portes automatiques, permet d'ouvrir la porte d'un simple geste de la main.

*Produit de la marque BirSens intégré à la solution ORION.



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Code	82440203001
Dimensions (mm)	87x68x22
Temps d'Enclenchement Minimal des Contacts	400 ms
Température de Fonctionnement	-20 - 60°C
Type de Contact	Normalement Ouvert / Normalement Fermé
Courant de Fonctionnement	50 mA (à 24V CC)
Puissance Maximale des Contacts	60V CC 100 mA / 42V AC 100 mA
Puissance Maximale	1,2 W
Fréquence de Fonctionnement	38 kHz

Produit développé et fabriqué par BirSens.
barpa propose cette solution dans le cadre de la suite ORION, garantissant ainsi une intégration parfaite et un service client de qualité.

Ce document a été créé par et appartient à barpa. Il est interdit de le reproduire en tout ou partie sans mentionner son propriétaire, tout comme de modifier son contenu ou son contexte. Toutes les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Les photographies et les schémas sont purement illustratifs.

Plus d'informations: info@barpa.eu ou in www.barpa.fr

fiche technique n° b227_0 | date: 05/26
approuvé par: Ana Barbosa