

Bouton-poussoir pré-câblé antivandale NO-NF pose saillie handicap

REF. 005511

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Bouton de sortie antivandale, pour contrôle d'accès

- Bouton-poussoir pré-câblé NO-NF 1A 48V pose saillie
- Livré avec :
 - carte de raccordement pour indication sonore et visuelle (LED verte)
 - plastron inox marqué "Porte" + LED de signalisation d'ouverture
 - boîtier Inox pour pose en saillie
- Consommation 23mA en 12V=
- Dimensions :
 - bouton-poussoir : 36mm et profondeur 34mm
 - boîtier saillie : 84x42x45/41mm
 - carte de raccordement : 47x27x14mm
- IP68 bouton poussoir seul

Les + installation

Raccordement sur borniers

Les + utilisation

Adapté aux besoins d'accessibilité des personnes en situation de handicap

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Système de bus KNX	Non	Qualité du matériau	Autre
Système de bus KNX-radio	Non	Traitement de surface	Autre
Système de bus radio	Non	Finition de la surface	Mat
Système de bus LON	Non	Couleur	Gris
Système de bus Powernet	Non	Numéro RAL (équivalent)	7035
Autres systèmes de bus	Sans	Transparent	Non
Modèle	Autre	Classe de protection (IP)	IP21
Type de montage	Saillie	Couplage au bus inclus	Non
Matériau	Métal	EAN/Gencode	3233620055113