

**3061S****BOUTON ESCLAVE AVEC ÉTIQUETTE**

Bouton esclave pouvant être utilisé dans les systèmes numériques 2 fils et ViP, composé d'un porte-étiquette et d'un bouton d'appel de pression en acier. La luminosité de la LED blanche est réglable sur le dos. L'installation est prévue sur des plaques métalliques de 2.5 mm d'épaisseur.



3061S

BOUTON ESCLAVE AVEC ÉTIQUETTE

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	25
Largeur (mm)	90
Profondeur (mm)	25
Montage à encastrement	Oui

SYSTÈMES COMPATIBLES

Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 4888C	Oui
Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Oui
Audio Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Oui
Audio Simplebus 1	Oui
ViP	Oui

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Absorption en veille (W)	0
Absorption maximale (W)	0.06

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Type d'appel	Boutons
Type de boutons	Mécanique
Couleur de rétroéclairage	Blanche

RÉGLAGES

Luminosité du rétroéclairage	Oui
------------------------------	-----

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95
Classe environnementale	IV



3061S

BOUTON ESCLAVE AVEC ÉTIQUETTE

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Certifications

EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)