

Odace - sonnette électronique - aluminium - 5 tonalités - 230V

S530580

! La production de ce produit a été arrêtée le: 30 sept. 2023

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

① Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme De Produit	Odace
Type De Produit Ou Équipement	Cloche électronique
Présentation Du Produit	Mécanisme avec support de fixation
Type D'Emballage	Capot de protection

Complémentaires

Montage De L'Appareil	Encastré
Equipement Inclus	Fourni avec griffes
Mode De Fixation	Par vis Par griffes
Type De Technologie	Électronique
Nuance De La Couleur	Aluminium
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	250 V CA 50/60 Hz
Niveau Acoustique	70 dB/1m
Type De Signalisation	5 tonalités
Type De Protection	Fusible de protection
Calibre Du Fusible À Associer	10 A
Auxiliaires Connectés	3 voyants lumineux connectés en parallèle 10 boutons-poussoirs standards connectés en parallèle
Nombre De Sorties	5 bornes à vis
Forme De La Tête De Vis	Pozidriv N°1
Capacité De Serrage Des Bornes	1 x 1,5 mm² pour rigide câble(s) 1 x 1,5 mm² pour multibrins câble(s) 1 x 1,5 mm² pour souple câble(s)
Longueur De Dénudage Des Fils	12 mm
Matière	Plastique anti-UV: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition PA (polyamide) 6 GF20 FR: enveloppe
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	49 mm
Profondeur D'Encastrement	33 mm
Poids Du Produit	0,13 kg

Résistance Aux Agents Chimiques Résistant à l'alcool (70%)

Résistant à l'alcool (96%)

Résistant à l'acide lactique

Résistant à l'ammonium quaternaire dilué

Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre

Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes

Résistant au hexane

Environnement

Température Ambiante De Stockage	-550 °C
Température Ambiante De Fonctionnement	535 °C
Normes	2004/108/EC 2006/95/EC CEI 62080
Tenue Aux Chocs (Ik)	IK04
Degré De Protection (Ip)	IP21 D
Caractéristique D'Environnement	Pétrole Décolorant Savon liquide Huile Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	7,5 cm
Largeur De L'Emballage 1	7,8 cm
Longueur De L'Emballage 1	9,5 cm
Poids De L'Emballage 1	168,0 g
Type D'Emballage 2	S02
Nb Produits Dans L'Emballage 2	15
Hauteur De L'Emballage 2	15,0 cm
Largeur De L'Emballage 2	30,0 cm
Longueur De L'Emballage 2	40,0 cm
Poids De L'Emballage 2	2,92 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois

Développement durable

Le label Green PremiumTM montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

En savoir plus sur Green Premium >

Performances en matière de bien-être

