



Principales

Gamme de produits	Odace
Type de produit ou de composant	Obturateur
Présentation du produit	Mécanisme avec cadre en plastique
Type d'emballage	Couvercle de protection peinture
Quantité par lot	10 pieces
Vente par quantité indivisible	1

Complémentaires

Montage du système d'installation	Pose encastré
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de surface	Brillant
Matière	PBT (polybutylene terephthalate) GF30 cadre support Thermoplastic ABS-anti UV façade
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	27.7 mm
Profondeur d'encastrement	11.7 mm
Masse du produit	0.02 kg

Environnement

Température ambiante pour stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...35 °C
Normes	2006/95/EEC EN 60669-1
Certifications du produit	NF LCIE : NF 619318A
Degré de protection IK	IK04
Degré de protection IP	IP21 D
Caractéristique d'environnement	Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 1148 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Profil environnemental du produit	Disponible
Instruction fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Contractual warranty

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisant des produits spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

