



Principales

Gamme de produits	Odace
Fonction produit	Sortie de câble
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Application spécifique du produit	Fil pilote pour chauffage électrique
Type d'emballage	Capot de protection
Quantité du lot	Lot de 5

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Montage du système d'installation	Pose encastrée
Courant assigné d'emploi	16 A
Mode de fixation	Par vis
Couleur	Aluminium
Raccordement	Bornes à vis
Nombre de connecteurs libres	2
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Capacité de serrage des bornes	1 x 1,5...1 x 2,5 mm ² pour rigide câble(s) 1 x 1,5...1 x 2,5 mm ² pour souple câble(s) 1 x 1,5...1 x 2,5 mm ² pour multibrins câble(s)
Diamètre extérieur du câble	6...12 mm
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Matière	Plastique anti-UV: façade PBT (polybutylène terephthalate) GF30: cadre support
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	39 mm
Profondeur d'encastrement	11,7 mm

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température de fonctionnement	5...35 °C
Normes	EN 60669-1 UTE C 61-392
Certifications du produit	LCIE: NF 603415A NF
Tenue aux choc IK	IK04
Degré de protection IP	IP2xC
Caractéristique d'environnement	Pétrole Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Décolorant Acétone Résistant aux UV Huile Ammoniaque
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------