

Fiche technique du produit

Spécifications



Ovalis - Sortie de câble universelle - 16..20A - IP21 avec plaque Blanc

S260633

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Ovalis
Type de produit ou équipement	Sortie de câble
Présentation du produit	Produit complet
Application spécifique du produit	Fil pilote pour chauffage électrique
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Type d'emballage	Capot de protection
Quantité du lot	5 pièces
Vente par quantité indivisible	1

Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant
Courant assigné d'emploi	16 A
Mode de fixation	Par vis
Finition de la surface	Satin
Raccordement	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 flexible 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: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition
Hauteur	71 mm
largeur	71 mm
Profondeur	54 mm
Profondeur d'encastrement	26,7 mm
Poids du produit	0,036 kg

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...35 °C

Normes	EN 60669-1 UTE C 61-392
Tenue aux chocs IK	IK04
Degré de protection IP	IP33
Caractéristique d'environnement	Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Décolorant Résistant aux UV Huile Pétrole Acétone Savon liquide

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,700 cm
Largeur de l'emballage 1	8,400 cm
Longueur de l'emballage 1	8,900 cm
Poids de l'emballage 1	33,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	13,200 cm
Largeur de l'emballage 2	12,800 cm
Longueur de l'emballage 2	19,000 cm
Poids de l'emballage 2	387,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	180
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	7,720 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 1

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Pourcentage minimum de plastiques recyclés 9

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles