

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

S260633W

Cette option circulaire permet d'éviter 0.213 kg de CO₂ par rapport au produit standard

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 1,51 x 2,5 mm² pour rigide câble(s) 1 x 1,51 x 2,5 mm² pour flexible câble(s) 1 x 1,51 x 2,5 mm² pour multibrins câble(s)	
Diamètre extérieur du câble	612 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	-550 °C	
Température ambiante de fonctionnement	535 °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 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm
Poids de l'emballage 3	7,720 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 months



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		
CO2 évité par unité (en kg)	0.213	

Use Better

Directive UE RoHS	Conforme
Numéro SCIP	59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13
Règlementation REACh	Déclaration REACh

Use Again

○ Réemballer et réusiner	
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