

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Mureva Styl - Sortie de câble - composable - IP55 IK08 - connexion auto - blanc

MUR37933

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Mureva Styl
Type de produit ou équipement	Sortie de câble
Compatibilité de gamme	Mureva Styl

### Complémentaires

Présentation du produit	Mécanisme
Montage de l'appareil	Intégré
Nombre de modules	1 module
Nombre de câbles	3
Section de câble maximale	2,5 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	Accès facile aux vannes
Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Longueur	71 mm
Hauteur	45 mm
largeur	71 mm
Résistance aux produits chimiques et détergents	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

Labels qualité	CE
Degré de protection IP	IP55
Tenue aux chocs IK	IK08

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,900 cm

Largeur de l'emballage 1	8,300 cm
Longueur de l'emballage 1	8,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	63,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	108
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	7,190 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 du cycle de vie total **1**

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé **Oui**

Emballage sans plastique **Non**

[Directive RoHS UE](#) **Conforme**

Régulation REACh [Déclaration REACh](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **Non**

WEEE Label  **Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.**