

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Reconditionné -Mureva Styl - Adaptateur pour fonction 45X45 compo. IP55 IK07 gris

MUR35110W

 Cette option circulaire permet d'éviter  
0.144 kg de CO<sub>2</sub> par rapport au produit  
standard

Statut commercial: Commercialisé

## Principales

Gamme de produit	Mureva Styl
Type de produit ou équipement	Boîte de protection
Compatibilité de gamme	Altira adaptateur de fixation
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7016)

## Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant Saillie
Type de plaque	Couvercle
Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur
Matière	Polypropylène Plastique
Longueur	71 mm
Hauteur	29 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

Degré de protection IP	IP55
Tenue aux chocs IK	IK06
Tenue à la flamme	Auto-extinguible 650 °C conforming to CEI 60695-2-1
Température ambiante de fonctionnement	-5...40 °C
Température ambiante de stockage	-25...55 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	3 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	7,5 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	7,5 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	35 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	7,7 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	16 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	39,3 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	460 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S04
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	60
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	30 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	40 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	60 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	3,52 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	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

CO2 évité par unité (en kg)	0.144
-----------------------------	-------

## Use Better

### Matières et Substances

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Numéro SCIP

59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)