# Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva Styl - Prise de courant 2P+T - composable -IP55-IK08 - connex auto - gris

MUR36133

Statut commercial: Commercialisé

## **Principales**

Gamme	Mureva Styl
Gamme de produit	Mureva Styl
Type de produit ou équipement	Prise de courant
Présentation du produit	Mécanisme
Configuration des pôles de sortie	2P + T
Description de la norme de la prise	Broche de terre
Type de prise (standard)	Français
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7016)

### **Complémentaires**

Complementanes		
Montage de l'appareil	Intégré	
Nombre de prise	1	
Courant nominal	16 A	
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA	
Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur	
Matière	Laiton PP (polypropylène) PC (polycarbonate)	
Mode de fixation	Par vis	
Capacité de serrage des bornes	12,5 mm² pour rigide câble(s) 12,5 mm² pour multibrins câble(s) 12,5 mm² pour flexible câble(s)	
Longueur de dénudage des fils	13 mm	
Hauteur	71 mm	
Largeur	71 mm	
Profondeur	47 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 à l'hexane	
Norme de prise	CEE 7/5	

Life Is On Schneider 17 oct. 2025

Mode de raccordement Bornes sans vis

## **Environnement**

Labels qualité	NF	
Degré de protection IP	IP55	
Tenue aux chocs IK	IK08	
Tenue à la flamme	Auto-extinguible 650 °C conforming to CEI 60695-2-1	
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-540 °C	
Température ambiante pour le stockage	-2555 °C	

# Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	7,100 cm
Largeur de l'emballage 1	4,500 cm
Longueur de l'emballage 1	7,100 cm
Poids de l'emballage (Kg)	62,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	9,000 cm
Largeur de l'emballage 2	17,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	716,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	60
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	5,034 kg

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois	



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	2
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 aux dérogations
Numéro SCIP	89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc
Régulation REACh	<u>Déclaration REACh</u>

#### **Use Again**

○ Réemballer et réusiner	
Potentiel de recyclabilité, en %	12
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui
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.

Image of product / Alternate images

**Alternative** 

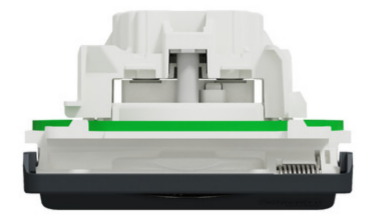












# Fiche technique du produit

## MUR36133

