# Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva Styl - Prise courant 2P+T saillie - IP55 - IK08 - connexion auto - gris

MUR35031

Statut commercial: Commercialisé

# **Principales**

•	
Gamme	Mureva Styl
Gamme de produit	Mureva Styl
Type de produit ou équipement	Prise électrique
Présentation du produit	Produit complet
Configuration des pôles de la prise	2P+T
Description standard de la prise	Avec contact de terre
Écart-type de sortie	Français
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7016)

#### **Complémentaires**

Complementalies		
Montage de l'appareil	Saillie	
Nombre de prises d'alimentation	1	
Courant assigné d'emploi	16 A	
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA	
Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur	
Matière	Polypropylène Laiton Plastique	
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 souple câble(s)	
Longueur de dénudage des fils	13 mm	
Entrée de câble	Accès facile aux vannes (diamètre : 612 mm	
Hauteur	76 mm	
Largeur	76 mm	
Profondeur	64 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	

Life Is On Schneider 15 janv. 2025

Norme de prise	CEE 7/5
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 de stockage	-2555 °C

# Emballage

_	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,600 cm
Largeur de l'emballage 1	6,400 cm
Longueur de l'emballage 1	7,600 cm
Poids de l'emballage 1	135,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	8,000 cm
Largeur de l'emballage 2	16,000 cm
Longueur de l'emballage 2	39,500 cm
Poids de l'emballage 2	1,447 kg
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	9,210 kg

### **Garantie contractuelle**

Garantie	18 mais	



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.)	3
Communication environnementale	Profil environnemental du Produit

#### **Use Better**

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme aux exemptions
Numéro SCIP	89350e0d-a4ac-4516-bf86- fdaed8a227fc
Règlementation REACh	Déclaration REACh
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine

### **Use Again**

○ Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

Image of product / Alternate images

**Alternative** 













## MUR35031

