

Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva Styl - Prise courant 2P+T - compl encastré- IP55 IK08 - conn auto - blanc

MUR39036

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Mureva Styl
Gamme de produit	Mureva
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	Blanc

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
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	Laiton Polypropylène Plastique
Mode de fixation	Par vis
Capacité de serrage des bornes	1...2,5 mm ² pour rigide câble(s) 1...2,5 mm ² pour multibrins câble(s) 1...2,5 mm ² pour souple câble(s)
Longueur de dénudage des fils	13 mm
Hauteur	83 mm
Largeur	83 mm
Profondeur	46 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
Norme de prise	CEE 7/5

Tension assignée de service (Us)	250 V
----------------------------------	-------

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	-5...40 °C
--	------------

Température ambiante de stockage	-25...55 °C
----------------------------------	-------------

Emballage

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

Nb produits dans l'emballage 1	1
--------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	5 cm
--------------------------	------

Largeur de l'emballage 1	9 cm
--------------------------	------

Longueur de l'emballage 1	9 cm
---------------------------	------

Poids de l'emballage 1	100 g
------------------------	-------

Type d'emballage 2	BB1
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	10
--------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 2	7 cm
--------------------------	------

Largeur de l'emballage 2	15,6 cm
--------------------------	---------

Longueur de l'emballage 2	39 cm
---------------------------	-------

Poids de l'emballage 2	1025 g
------------------------	--------

Type d'emballage 3	S04
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 3	60
--------------------------------	----

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	6,853 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 (kg CO2 eq.)	3
--------------------------------	---

Communication environnementale	Profil environnemental du Produit
--------------------------------	---

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
-------------------------------	-----

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 réutiliser

Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

Reprise

No

Image of product / Alternate images

Alternative







