

Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva Styl - Répéteur wifi avec adaptateur - composable - IP55 - IK07 - blanc

MUR39070

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Mureva Styl
Type de produit ou équipement	Répéteur sans fil
Application	Répéteur
Montage de l'appareil	Mural
Présentation du produit	Mécanisme

Complémentaires

Protocole de communication	IEEE 802.11 b/g/n
Vitesse de transmission	300 Mbps (MCS15, 40 MHz)
Cryptage sécurité réseau	WPA2-PSK
Commande	Bouton-poussoir
Utilisation de l'interrupteur	Fonction interrupteur marche/arrêt
Type de commande	Bouton ON/OFF
Type de connexion intégrée	Wi-Fi
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Blanc
Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	39 mm
Poids du produit	0,53 kg
Segment de marché	Résidentiel
Canal ciblé	Professionnel
Résistance aux agents chimiques	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

Tenue aux chocs (IK)	IK07
Degré de protection (IP)	IP55

Normes	IEEE 802.11 b/g/n
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-20...40 °C
Température ambiante de stockage	-30...60 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,5 cm
Largeur de l'emballage 1	9,0 cm
Longueur de l'emballage 1	9,0 cm
Poids de l'emballage 1	130,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	48
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	6,645 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 >](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	------------

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	------------

Directive UE RoHS	Conforme
-----------------------------------	-----------------

Règlementation REACH	Déclaration REACH
----------------------	-----------------------------------

Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine
------------------------	--

Use Again

Réemballer et réusiner

Reprise	No
---------	-----------

Image of product / Alternate images

Alternative







