

Fiche technique du produit

Spécifications



Wisier Ovalis - interrupteur centralisé sans fil 2 ou 4 BP - Blanc

S320531

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Marque du produit	Schneider Electric
Gamme	Ovalis
Nom du produit	Bouton Wisier alimenté par batterie
Nom de l'appareil	FLS
Type de produit ou équipement	Interrupteur connecté
Application	Télécommande
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Compatibilité du concentrateur	Wisier hub génération 2
Nom Mobile App	Wisier Home
Type de technologie	Électronique
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Mat
Segment de marché	Résidentiel

Complémentaires

Montage de l'appareil	Saillie
Nombre de touches	1
Alimentation	Batterie: lithium 1x3 V / CR2032
Durée de vie de la batterie	5 année(s) (1 batterie lithium)
Fonction disponible	2 fonctions
Nombre de touches de FONCTION	4
Type de bus	Wisier sans fil
Support de transmission	Radiofréquence
Plage de transmission	20 m
Type de commande	Contrôle à distance interrupteur Contrôle à distance volets roulants Contrôle à distance commande de la variation +/-
Nom du logiciel	App Wisier
Fonction du logiciel	Mettre à niveau le firmware
Nombre d'appareils connectés max	Zigbee 3.0: 1
Type de réseau de communication	Sans fil sans fil (2,4 GHz), 2,5 mW at < 50 m

Configuration requise	Android 5.1 ou supérieur Android App Wiser, 512 Ko Apple iOS 10.0 ou supérieur Mac iOS App Wiser, 8 MB Bluetooth 4.1 ou supérieur Bluetooth Wiser Home Touch Wiser Home control
Signalisation locale	État de communication: 1 DEL (vert/rouge) Batterie doit être remplacée: 1 DEL (rouge)
Fonction de signalisation	Active ON/OFF et MONTER/DESCENDRE État ON Mise en service
Matière	ABS + PC brillant
Traitement de surface	Pulvérisation d'argent
Mode de fixation	Collé Par vis Encliquetable
Type d'emballage	Carton
Profondeur	20 mm
largeur	71 mm
Hauteur	71 mm
Poids du produit	0,05 kg
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
Couleur principale	Blanc

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...40 °C
Température de l'air ambiant de stockage	-5...50 °C
Degré de protection IP	< IP20
Tenue aux chocs IK	IK01
Caractéristique environnementale	Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole
Normes	EN 60669-2-5 EN 300328 EN 301-489-17 EN 62479 EN 50581
Règlement Européen	2006/66/CE - directive batterie 2004/108/EC - electromagnetic compatibility
Certifications du produit	CE

Emballage

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

Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	8,000 cm
Largeur de l'emballage 1	9,700 cm
Longueur de l'emballage 1	9,700 cm
Poids de l'emballage (Kg)	84,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	36
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,560 kg

Garantie contractuelle

Garantie	2 years normally
-----------------	------------------

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

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conforme aux dérogations

Numéro SCIP

3bef8803-6c82-4ace-93a1-7a231b8c0928

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité

[Informations de fin de vie](#)


Batterie amovible

Remplaçable par utilisateur

Reprise

Non

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.

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

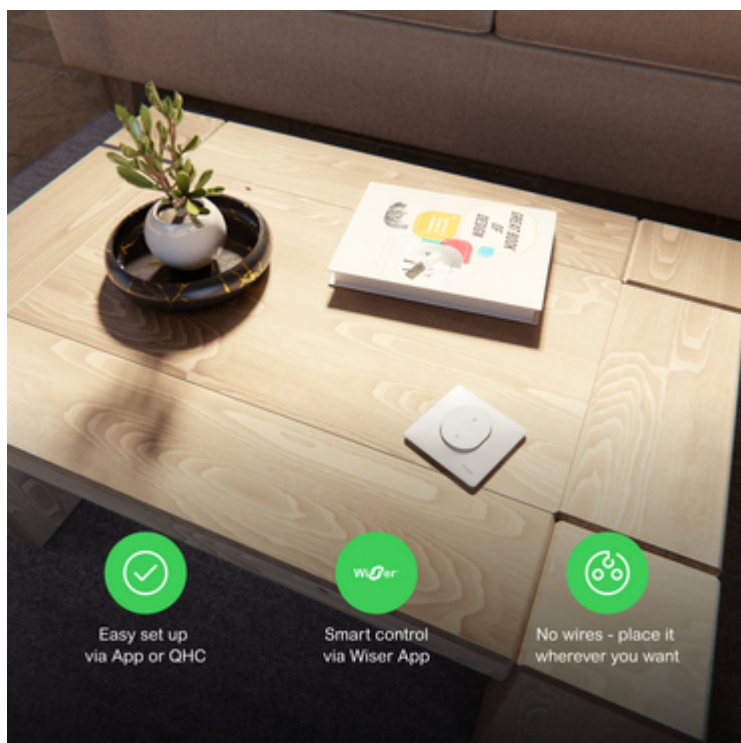


Image of product / Alternate images

Alternative

