

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Wiser Odace : interrupteur centralisé sans fil 2 ou 4 BP Blanc

S520531

**Statut commercial:** Commercialisé

### Principales

Marque du produit	Schneider Electric
Gamme	Odace
Nom du produit	Bouton Wiser 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	Wiser hub génération 2
Nom Mobile App	Wiser Home
Type de technologie	Électronique
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
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	Wiser 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 Wiser
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

<b>Configuration requise</b>	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
<b>Signalisation locale</b>	État de communication: 1 DEL (vert/rouge) Batterie doit être remplacée: 1 DEL (rouge)
<b>Fonction de signalisation</b>	Active ON/OFF et MONTER/DESCENDRE État ON Mise en service
<b>Matière</b>	ABS + PC brillant
<b>Traitement de surface</b>	Pulvérisation d'argent
<b>Mode de fixation</b>	Collé Par vis Encliquetable
<b>Type d'emballage</b>	Carton
<b>Profondeur</b>	20 mm
<b>largeur</b>	85 mm
<b>Hauteur</b>	85 mm
<b>Poids du produit</b>	0,05 kg
<b>Résistance aux agents chimiques</b>	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
<b>Couleur principale</b>	Blanc

## Environnement

<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	5...40 °C
<b>Température de l'air ambiant de stockage</b>	-5...50 °C
<b>Degré de protection IP</b>	< IP20
<b>Tenue aux chocs IK</b>	IK01
<b>Normes</b>	EN 60669-2-5 EN 300328 EN 301-489-17 EN 62479 EN 50581
<b>Règlement Européen</b>	2006/66/CE - directive batterie 2004/108/EC - electromagnetic compatibility
<b>Certifications du produit</b>	CE

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nombre d'unité par paquet</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	8,200 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	9,800 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	9,800 cm

Poids de l'emballage (Kg)	89,000 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	3,683 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 **8b965438-188f-4634-ab06-7beb2e8ce5e2**

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

---

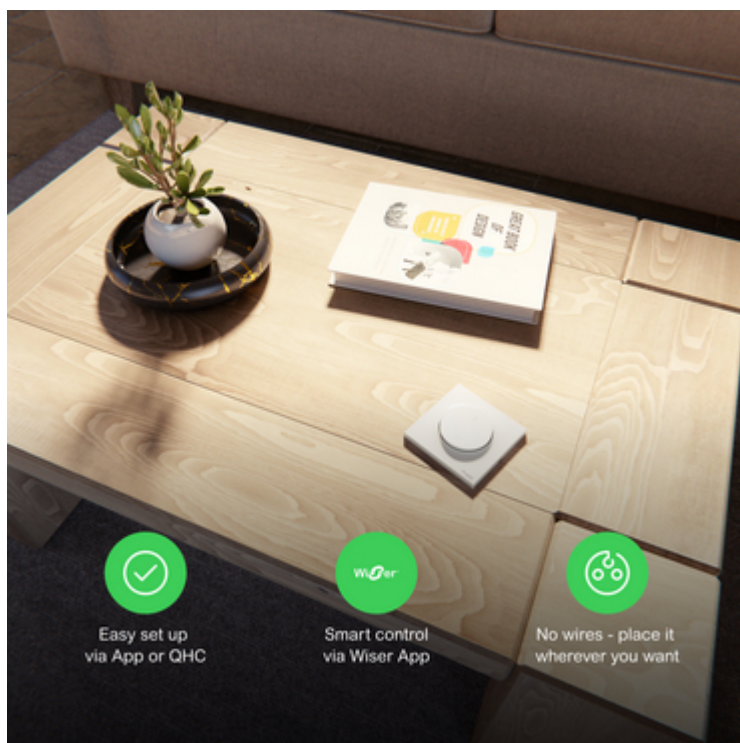


Image of product / Alternate images

Alternative

---



