

# Fiche technique du produit

Spécifications



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

S540531

**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
Accessoires associés	Wiser hub génération 2
Nom Mobile App	Wiser Home
Type de technologie	Électronique
Nuance de la couleur	Anthracite
Finition de la surface	Mat
Segment de marché	Résidentiel

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Saillie
Nombre de touches	1
Alimentation	Pile: lithium 1x3 V / CR2032
Durée de vie de la pile	5 année(s) (1 batterie lithium)
Fonctions disponibles	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 commutateur 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 maxi	1 Zigbee 3.0:
Type de réseau de communication	Sans fil sans fil, 2,5 mW (2,4 GHz) à < 50 m

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

<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>	DEL 1 (vert/rouge) état de communication : DEL 1 (rouge) batterie doit être remplacée :
<b>Fonction de signalisation</b>	Active ON/OFF et MONTER/DESCENDRE État ON Mise en service
<b>Matière</b>	ABS + PC mat
<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</b>	Anthracite

## Environnement

<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	5...40 °C
<b>Température ambiante 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/CE - compatibilité électromagnétique
<b>Certifications du produit</b>	CE

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	8,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	9,700 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	9,700 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	91,000 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	3,742 kg

## Garantie contractuelle

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

## 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.

### Empreinte environnementale

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

**8b965438-188f-4634-  
ab06-7beb2e8ce5e2**

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Règlement RoHS chinois

[Déclaration RoHS pour la  
Chine](#)

## Use Again

### Réemballer et réutiliser

Profil Économie Circulaire

[Informations de fin de vie](#)

Batterie amovible

**User replaceable**

DEEE



**Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles**

---

Reprise

No

---

Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

---

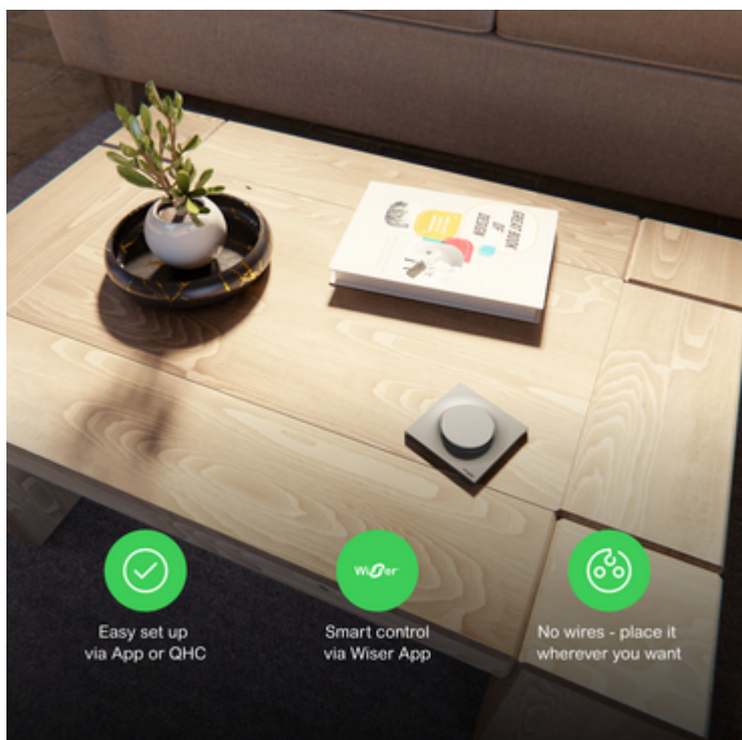


Image of product / Alternate images

Alternative

---





