

## S530513W | Schneider



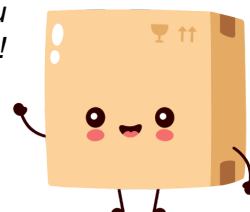
**Variateur rotatif LED Odace Wiser  
Schneider - 2 fils - Zigbee - Alu**

Réf S530513W

**38.18€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/63297-variateur-rotatif-led-odace-wiser-schneider-2-fils-zigbee-alu-schneider-electric-s530513w.html>

*Le produit Variateur rotatif LED Odace Wiser Schneider - 2 fils - Zigbee - Alu est en vente chez Domomat !*



# Fiche technique du produit

Spécifications



## Wiser Odace - variateur rotatif LED - 2 fils - zigbee - alu

S530513W

**Statut commercial : Commercialisé**

### Principales

Compatibilité de gamme	Wiser
Marque du produit	Schneider Electric
Gamme	Odace
Type de numéro	NH3516
Type de produit ou équipement	Variateur

### Complémentaires

Présentation du produit	Mécanisme avec support et platine centrale
Application	Contrôle de la lumière
Type de variateur	Universel
Accessoires associés	À compléter avec la plaque de finition Odace
Type de charge	Lampe à incandescence: 14...200 W à 230 V CA Lampe halogène: 14...150 W à 230 V CA Lampes halogène TBT: 14...150 VA à 12 V CA (transformateur à bobine) Lampe à LED: 7...100 VA à 230 V CA (mode RC LED) Lampe à LED: 7...20 VA à 230 V CA (mode RL LED) Lampes halogène TBT: 14...150 VA à 12 V CA (transformateur électronique)
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Consommation en veille	Max. 0,4 W
Calibre du fusible à associer	16 A
Type de protection	Protection contre les courts-circuits Protection automatique contre la surcharge Protection surchauffe
Couleur	Aluminium
Signalisation locale	LED 1 (vert/rouge) indication de la programmation:
Nombre de sorties	1
Type de commande	Contrôle local commande de la variation +/- Contrôle local reconnaissance automatique de la charge raccordée Commande à distance par bouton-poussoir auxiliaire fonction interrupteur marche/arrêt Commande à distance par bouton-poussoir auxiliaire commande de la variation +/- Contrôle à distance App Wiser fonction interrupteur marche/arrêt Contrôle à distance App Wiser commande de la variation +/- Contrôle local fonction interrupteur marche/arrêt Contrôle à distance App Wiser programmation de l'appareil Contrôle local démarreur progressif
Nom du logiciel	App Wiser: contrôle de la plage de variation App Wiser: contrôle de dépassement App Wiser: programmer l'heure de commutation App Wiser: activer le mode minuterie App Wiser: gestion du mode de variation

App Wiser: activer la fonction de luminosité / fonction mémoire  
 App Wiser: activer le mode minuterie / temps de dépassement  
 App Wiser: mettre à niveau le firmware  
 App Wiser: contrôle de charge  
 App Wiser: définir l'état des LED  
 App Wiser: gestion des paramètres de déclenchement  
 App Wiser: commutation en semaine  
 App Wiser: fonction astro  
 App Wiser: fonction aléatoire  
 App Wiser: activer la fonction allumage progressif  
 App Wiser: démarrage de la minuterie de l'escalier (avec / sans préavis)  
 App Wiser: activer la fonction extinction progressive

<b>Plage de réglage de temporisation</b>	1 s...24 h (dépassement)
<b>Nombre d'appareils connectés maxi</b>	15 Zigbee: (appareil intelligent) 10 (produit Wiser) 10 (commutation entre appareils couplés)
<b>Type de réseau de communication</b>	Sans fil, 2,5 mW (2,4 GHz)
<b>Configuration requise</b>	Wiser Home Touch App Wiser Wiser Home Touch Wiser Home control Bluetooth Wiser Home Touch Wiser Home control
<b>Auxiliaires connectés</b>	Nombre illimité de boutons-poussoirs, distance : 50 m
<b>Équipement inclus</b>	Obturbateur Manuel utilisateur
<b>Configuration du câblage</b>	Sans neutre
<b>Raccordement</b>	Bornes à vis
<b>Nombre de connecteurs libres</b>	2
<b>Capacité de serrage des bornes</b>	1,5...2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s) 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrin torsadé rigide câble(s)
<b>Forme de la tête de vis</b>	Pozidriv N° 1 et combi
<b>Couple de serrage</b>	0,5 N.m
<b>Matière</b>	PC (polycarbonate) GF10 FR: boîtier Métal: bornes Thermoplastique: plaque centrale
<b>Support de montage</b>	Mural
<b>Montage de l'appareil</b>	Encastré
<b>Mode de fixation</b>	Par vis
<b>Type d'installation</b>	Installation en intérieur
<b>Quantité par lot</b>	1 carton
<b>Profondeur d'encastrement</b>	27 mm
<b>Profondeur</b>	49 mm
<b>Largeur</b>	71 mm
<b>Hauteur</b>	71 mm
<b>Poids</b>	0,063 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

## Environnement

<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	5...40 °C
---	-----------

Température ambiante de stockage	5...40 °C
Degré de protection IP	IP20 IP21 avec marquage sur parties visibles
Normes	EN 60669-2-1 EN 300-328 EN 60730-2-7 EN 301-489-17
Règlement Européen	2014/30/EU - compatibilité électromagnétique 2014/35/EU - directive basse tension
Certifications du produit	EAC VDE SEMKO FIMKO NEMKO NF CE

## Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	124 g
Hauteur de l'emballage 1	7,8 cm
Largeur de l'emballage 1	9,5 cm
Longueur de l'emballage 1	9,5 cm
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	12
Poids de l'emballage 2	1,833 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

## Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>

## Contractual warranty

Garantie	18 mois
----------	---------