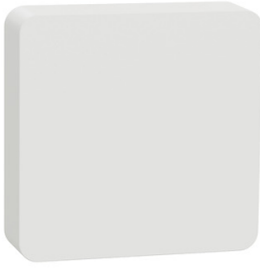


Fiche technique du produit

Spécifications



Wiser - détecteur de température et d'humidité

CCT593012

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Marque du produit	Schneider Electric
Gamme	Wiser
Accessoires associés	Wiser hub génération 2
Type de produit ou équipement	Prise de capteur
Nom Mobile App	Wiser Home
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Type de capteur	Capteur d'humidité Température
Alimentation	Pile3 V / CR2450

Complémentaires

Présentation du produit	Produit complet
Montage de l'appareil	Saillie
Type de réseau de communication	Sans fil Zigbee, 2,5 mW (2,4 GHz) à 50 m
Durée de vie de la batterie	5 année(s)
Signalisation locale	1 orange LED clignotant , fonction : batterie doit être remplacée
Plage de mesure	10...95 % RH
Température de mesure	-10...50 °C
Intervalle du signal de mesure	30 mn 10 mn 5 mn 1 min
Mode de fixation	Par vis et chevilles Ruban adhésif
Profondeur	17,2 mm
Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm
Normes	EN/CEI 60730-2-9 EN/CEI 60730-2-13
Certifications du produit	CE Zigbee 3.0

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-10...50 °C
Humidité relative	10...95 %

Altitude de fonctionnement	<= 2000 m
----------------------------	-----------

Degré de protection IP	IP20
------------------------	------

Emballage

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

Nb produits dans l'emballage 1	1
--------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	5,000 cm
--------------------------	----------

Largeur de l'emballage 1	8,000 cm
--------------------------	----------

Longueur de l'emballage 1	8,800 cm
---------------------------	----------

Poids de l'emballage 1	69,000 g
------------------------	----------

Type d'emballage 2	S02
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	35
--------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 2	2,916 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 >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 1

Profil environnemental [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 271c0f12-2b47-4978-ad49-d9b9d804324e

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

Batterie amovible Yes

Reprise No

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

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

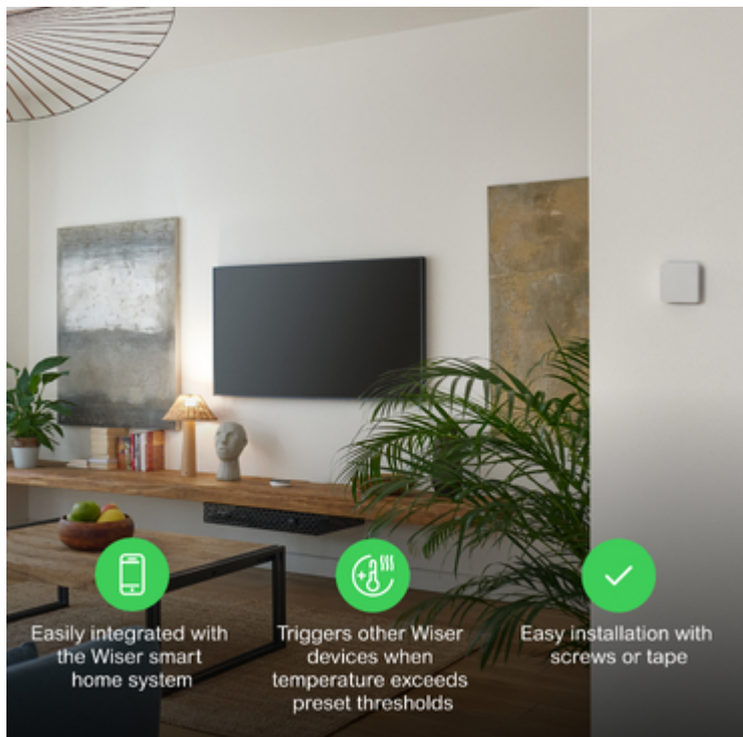


Image of product / Alternate images

Alternative



