

Fiche technique du produit

Spécifications



Wiser - actionneur de chauffage électrique - 16A - fil Pilote



CCTFR6700

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Wiser
Type De Produit Ou Équipement	Actuateur connecté
Accessoires Associés	Wiser hub génération 2
Application	Chauffage
Nom Mobile App	Wiser Home
Nuance De La Couleur	Blanc (RAL 9003)

Complémentaires

Présentation Du Produit	Produit complet
Équipement Fournis	2 serre-câble 2 vis 2 œillet 4 obturateur
[In] Courant Assigné D'Emploi	16 A 230 V, 50 Hz +/- 10 %
Limites De La Tension D'Alimentation	230 V CA 50 Hz
Courant Commuté Maximum	sur résistive charge 16 A sur inductive charge 3 A
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	4 kV
Classe D'Isolation Électrique	Classe II
Type De Réseau De Communication	Sans fil Zigbee, 2,5 mW (2,4 GHz) à < 50 m
Puissance Radio Maximale	13 dBm (20 mW)
[Sd] Domaine De Détection	30 m
Type De Commande	Électrique Manuel Automatique
Signalisation Locale	Statut : 1 DEL (vert, ambre et rouge)
Classe De Logiciel	Classe A
Désignation De L'Essai	Pression de balle 115 °C
Montage De L'Appareil	Saillie
Matière	Thermoplastique
Mode De Raccordement	Borne à vis, 1...2,5 mm ²
Longueur De Dénudage Des Fils	6,5 mm
Mode De Fixation	Par vis
Hauteur	65 mm

Tarif HT hors éco-contribution France, Janvier 2024

Largeur	161 mm
Profondeur	30 mm
Couleur	Blanc

Environnement

Degré De Protection (Ip)	IP44
Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	0...65 °C
Température Ambiante De Stockage	-20...60 °C
Degré De Pollution	2
Règlement Européen	2014/53/EU - directive équipements radioélectriques
Normes	EN 60730-1 EN 60730-2-9 EN 300-328 EN 301-489-1
Certifications Du Produit	CE

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	4,000 cm
Largeur De L'Emballage 1	7,500 cm
Longueur De L'Emballage 1	18,800 cm
Poids De L'Emballage 1	233,000 g
Type D'Emballage 2	S03
Nb Produits Dans L'Emballage 2	42
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	10,200 kg

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Emballage Durable Transparence RoHS/REACH

Performances des ressources

Sustainable Packaging

Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions [Oui](#)
Rohs

Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive Rohs Ue

Conforme aux dérogations

Régulation Rohs Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Deee

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.

Profil De Circularité

[Informations de fin de vie](#)