

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
Compatibilité du concentrateur	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 passe-câble 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 (2,4 GHz), 2,5 mW at < 50 m
Puissance radio maximale	13 dBm (20 mW)
[Sd] portée 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

largeur	161 mm
Profondeur	30 mm
Couleur principale	Blanc

Environnement

Degré de protection IP	IP44
Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...65 °C
Température de l'air ambiant 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
Nombre d'unité par paquet	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 (Kg)	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
----------	---------

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 du cycle de vie total	16
---	----

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Oui
--------------------------	-----

Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
-----------------------------------	--------------------------

Régulation REACH	Déclaration REACH
------------------	-----------------------------------

Use Again

Réemballer et réuser

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.
------------	--

Technical Illustration

Dimensions



Image of product / Alternate images

Alternative







