

CCTFR6311G2 - Schneider Electric



**Passerelle Wifi 2ème génération
avec actionneur de chaudière Wiser
Schneider Electric - 1 canal - 220V
intégré**

Réf CCTFR6311G2

91.40€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/101774-passerelle-wifi-2eme-generation-avec-actionneur-de-chaudiere-wiser-schneider-electric-1-canal-220v-integre-schneider-electric-cctfr6311g2.html>

*Le produit Passerelle Wifi 2ème génération avec actionneur de chaudière Wiser
Schneider Electric - 1 canal - 220V intégré
est en vente chez Domomat !*





Principales

Gamme de produit	Wiser
Type de produit ou équipement	HUB

Complémentaires

Nombre de canaux	1
Compatibilité de gamme	1 Wiser - HUB
Raccordement de l'appareil	Chaudière protocole : OpenTherm interface : 2/4 fils
Type de réseau de communication	Sans fil home automation 2.0 -2,4 GHz se conformer à IEEE 802.11 radio
Type de commande	Bouton-poussoir pour mise en service, couleur : blanc
Port Ethernet	, 0 port(s)
Type de pile	CR1220
Alimentation	Secteur
[Us] tension d'alimentation	Wi-Fi: 230 V: CA +/- 10 %
Puissance consommée en W	6,2 W
Tenue aux ondes de choc	2,5 kV
[Sd] domaine de détection	30 m
Mode opératoire	Confort
Fonction disponible	Démarrage optimal (mode confort)
Signalisation locale	DEL pour activité Ethernet (Ethernet) vert, orange et rouge
Courant commuté maximum	2000 mA à 230 V AC sur résistive charge - cos phi = 1 - L/R = 0 ms (par sortie)
Équipement fournis	1 x guide d'installation
Puissance radio maximale	17 dBm (50 mW)
Précision	<= 0,8 °Cavec thermostat radiateur
Temps de réponse	1 min
Désignation de l'essai	Pression de balle se conformer à EN 60730 92 °C
Classe de logiciel	Classe A
Version logicielle	> V2
Degré de pollution	2
Température ambiante de stockage	-20...65 °C
Mode d'installation	Mural
Emplacement de montage	Montage mural
Signalisation locale	Pourwireless status DEL (amber/green/red)
Largeur	148 mm
Hauteur	93 mm
Profondeur	31 mm
Poids du produit	0,235 kg

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Environnement

Humidité relative	25...90 %
Température de fonctionnement	0...45 °C: main circuit
Plage de réglage de la température	0,5 °C Par étape
Humidité relative	25...90 % fonctionnement
Degré de protection (IP)	IP30
Règlement Européen	2014/53/EU - directive équipements radioélectriques
Normes	EN 60730
Certifications du produit	Zigbee 3.0

Emballage

Type d'emballage 1	Db
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,9 cm
Largeur de l'emballage 1	9,5 cm
Longueur de l'emballage 1	15,1 cm
Poids de l'emballage 1	265 g
Type d'emballage 2	Doboz
Nb produits dans l'emballage 2	45
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	12,366 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	360
Hauteur de l'emballage 3	45 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm
Poids de l'emballage 3	110,928 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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.