

CCTFR6100 | Schneider



Vanne thermostatique sans fil Wiser
- 5°C à 30°C - Piles - M30

Réf CCTFR6100

44.63€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/42589-vanne-thermostatique-sans-fil-wiser-5c-a-30c-piles-m30-schneider-electric-cctfr6100.html>

*Le produit Vanne thermostatique sans fil Wiser - 5°C à 30°C - Piles - M30
est en vente chez Domomat !*



Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Wiser
Marque du produit	Schneider Electric
Fonction produit	Radiator thermostat
Fonction de l'appareil	Régulation de la température
Équipement fournis	2 batteries 1 adaptor for Danfoss RA valves 1 écrou M30 x 1,5
Couleur	White

Complémentaires

Type de réseau de communication	Sans fil 2,4 GHz radio
Radio signal range	0...30 m
Puissance radio maximale	13 dBm (20 mW)
Type de pile	AA alkaline 1.5 V
Type de commande	Bouchon à vis pour changement de température +/- 2 ° C Contrôle à distance Application mobile
Plage de réglage de la température	5...30 °C 0,5 °C Par étape
Signalisation locale	LED 1 (rouge) LED 1 (bleu) LED 1 (vert, orange et rouge)
Désignation de l'essai	Ball pressure 75 °C
Classe de logiciel	Class A
Emplacement de montage	Vanne
Fluide contrôlé	Eau à continu 73 °C Eau à maximum 110 °C
Diamètre	51 mm

Hauteur	93 mm
---------	-------

Environnement

Degré de protection IP	IP30
Degré de pollution	2
Température de fonctionnement	0...45 °C
Température ambiante de stockage	-10...55 °C
Humidité relative	25...90 % fonctionnant 15...90 % stockage
Normes	EN 60730-1 EN 60730-2-7 EN 60730-2-9 EN 300-328
Directives	2011/65/UE - directive RoHS 2014/53/EU - directive équipements radioélectriques 2006/66/EC - battery directive

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	245 g
---------------------------	-------

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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 Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie
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.

Garantie contractuelle

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