



Principales

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Gamme | Odace |
| Type de produit ou équipement | Thermostat |
| Présentation du produit | Mécanisme avec support de fixation |
| Accessoires associés | Wiser hub génération 2 |
| Nom Mobile App | Wiser Home |
| Application spécifique du produit | Chauffage et refroidissement |

Complémentaires


| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Type de technologie | Électronique |
| Mode de fixation | Par vis |
| Nuance de la couleur | Aluminium |
| Charges admissibles | 2 A résistive |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 230 V CA 50 Hz |
| Nombre de sorties | Bornes à vis |
| Matière | Thermoplastique |
| Hauteur | 74 mm |
| Largeur | 74 mm |
| Profondeur | 46 mm |
| Poids du produit | 109 g |

Environnement

| | |
|--------------------------|---|
| Normes | EN 60730-1 EN 60730-2-9 EN 300328 EN 50566 |
| Degré de protection (IP) | IP30 |

Durabilité de l'offre

| | |
|-----------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACh | Déclaration REACh |
| REACh free of SVHC | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Toxic heavy metal free | Oui |
| Mercury free | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| RoHS exemption information | Oui |
| 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. |