

Fiche produit

Caractéristiques

NSYCR150WU2

résistance chauffante 150W,110-250V



Principales

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Gamme | Climasys |
| Nom du produit | ClimaSys CR |
| Type de produit ou de composant | Résistance chauffante |
| Gamme de puissance | 150 W |
| Tension d'entrée | 110...250 V c.a. 50/60 Hz |

Complémentaires

| | |
|-------------------------------|---|
| Position de montage | Verticale |
| Température de fonctionnement | -40...70 °C |
| Degré de protection IP | IP20 |
| Certifications du produit | VDE UL |
| Matière | Corps: aluminium extrudé |
| Hauteur | 285 mm |
| Largeur | 80 mm |
| Profondeur | 70 mm |
| Conditions d'utilisation | Les chauffages doivent être installés avec un contrôleur thermique Enveloppe étanche Une protection électrique est nécessaire |
| Mode de fixation | Par clips |
| Support de montage | Rail DIN 35 mm |

Caractéristiques environnementales

| | |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACh | Déclaration REACh |
| Sans SVHC REACh | Oui |
| Directive RoHS UE | Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) 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. |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|