

Fiche produit

Caractéristiques

NSYCCA400MFST

ClimaSys SVS - Câble de communication CSVS 4000mm



Principales

| | |
|-------------------------------|---|
| Gamme | ClimaSys |
| Nom du produit | ClimaSys CC |
| Type de produit ou équipement | Câble |
| Longueur de câble | 4 m |
| Accessoires associés | Contrôleur Hub Capteur de ventilation Capteur d'encrassement |

Complémentaires

| | |
|--|------------------------------|
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de câblage |
| Type de câble | 2 câbles à paire torsadée |
| Profil ducâble | Rond |
| Type de borne | Femelle |
| Jauge AWG | AWG 22 |
| Matériau | PVC (chlorure de polyvinyle) |
| Quantité du lot | Lot de 1 |
| Certifications du produit | UL |

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. |

Garantie contractuelle

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