



Principales

| | |
|----------------------|------------------------|
| Gamme de produit | Mureva FIX |
| Type de produit | Collier d'installation |
| Nuance de la couleur | Noir |
| Quantité du lot | 100 pièces |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------|--|
| Diamètre de serrage minimum | 26 mm |
| Diamètre de serrage maximum | 62 mm |
| Résistance à la déchirure | Résistance à l'arrachement: 45 daN Ø 26 mm |
| Matière | PA (polyamide) 12 Rislán® |
| Longueur | 273 mm |
| Largeur | 9 mm |
| Poids du produit | 0,004 kg |

Environnement

| | |
|---------------------------------|---|
| Absorption d'humidité max | 0,9 % |
| Température de fonctionnement | -60...85 °C 100 °C pendant 1000 heures 120 °C maximum |
| Tenue à la flamme | HB se conformer à UL 94 |
| Normes | EN 50146 |
| Caractéristique d'environnement | Résistant aux UV |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |

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 application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.