



## Principales

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Gamme                     | Actassi       |
| Produit                   | Cordon        |
| Application               | Communication |
| Couleur                   | Vert          |
| Type de blindage du câble | S/FTP         |

## Complémentaires

|   |   |
|---|---|
| Type de câble   | 4 paires en câbles  |
| Longueur (valeur personnalisable dans le configurateur) | 0,5 m   |
| Catégorie de réseau de communication                    | 6A  |
| Fréquence de transmission                               | 500 MHz   |
| Matière des contacts                                    | Bronze phosphoreux avec 50 micro-pouces d'or sur 100 micro-pouces de nickel   |
| Jauge AWG   | AWG 28  |
| Nombre maximum de cordon par faisceau                   | 48 dans coffret for 4PPoE Type 3 (jusqu'à 60 W)<br>24 dans coffret for 4PPoE Type 4 (jusqu'à 90 W)  |
| Longueur maximale cumulée du cordon de brassage         | 10 M avec liaison permanente 2 points de 84 m à 20 °C<br>7 m avec liaison permanente 2 points de 90 m à 20 °C   |
| Nombre d'accouplements minimum                          | 750 cycle   |
| Diamètre extérieur du câble                             | 5,5 mm +/- 0,2 mm   |
| Matière   | Cuivre: conducteur<br>PE (polyéthylène): isolant du conducteur<br>Aluminium/Polyester: feuille<br>Cuivre étamé: tresse de masse<br>PE (polyéthylène): gaine |

## Environnement

|                   |   |
|-------------------|---|
| Tenue à la flamme | LSZH  |
| Normes            | Performance ISO/CEI 11081:2017<br>Performance TIA/EIA-568-C.2<br>Performance EN 50173:2018<br>Performance CEI 61935-2 |

## Durabilité de l'offre

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium                          |
| Régulation REACH                  | <a href="#">Déclaration REACH</a>              |
| Sans SVHC REACH                   | Oui  |
| Directive RoHS UE                 | Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans métaux lourds toxiques       | Oui  |
| Sans mercure                      | Oui  |
| Régulation RoHS Chine             | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a> |

---

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>                                  |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>    |
| Profil de circularité               | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |

---