



Principales

| | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Gamme | Actassi |
| Type de produit | Prise réseau RJ45 |
| Présentation du produit | Conception monobloc |
| Nuance de la couleur | Organisateur des fils: bleu (ABS + PC) Connecteur: gris foncé (ABS + PC) |
| Configuration des couleurs de blindage | 568 A/B |
| Type d'emballage | Carton |
| Quantité du lot | Lot de 12 |

Complémentaires

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| [In] courant assigné d'emploi | 1,5 A à 25 °C |
| Tension test | 1000 V CA/CC pic, entre contacts |
| Résistance de contact | 20 mOhm |
| Résistance d'isolement | Résistance d'isolement: \geq 500 MOhm à 100 V CC |
| Jauge AWG | AWG 24...AWG 23 |
| Durabilité | 750 cycle |
| Atténuation du couplage | \geq 35 dB à 30...100 MHz \geq 75 - 20 x log(f) dB à 100...1000 MHz |
| Broche de contact | 8 broche(s) de alliage de cuivre et plaqué or se conformer à CEI 60603-7 |
| Force de traction | 50 N pendant 60 s |
| Affaiblissement de conversion | \geq 50 dB \geq 68 - 20 x log(f) dB à 1...250000 kHz |
| Type d'outil | Sans outil |
| Diamètre extérieur du câble | 0,9...1,4 mm |
| Type de câbles LAN compatibles | UTP |
| Catégorie de réseau de communication | 6 |
| Applications supportées | 1000BASE-T |
| Protocoles | VoIP (Voice IP) PoE+ (Alimentation électrique par câble Ethernet) 4PPoE 100W (Alimentation électrique par câble Ethernet) |
| Fréquence de transmission | 0...250 MHz |
| Type d'espace | S-One |
| Hauteur | 28 mm |
| Longueur | 33 mm |
| Largeur | 18 mm |
| Région cible | Europe Asie Pacifique |

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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Environnement

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Plage de température opérationnel | -40...70 °C |
| Catégorie climatique | 40/070/21 (21 jours) |
| Tenue à la flamme | UL94-V0 |
| Normes | ANSI/TIA-568-C.2 CEI 60603-7-4 ISO/CEI 11801:2011 Ed.2.2 UL 1863 IEC 60512-99-002 |

Emballage

| | |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 3 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 3 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 2 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 8 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 12 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 4,2 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 18,1 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 8,2 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 140 g |
| Type d'emballage 3 | S04 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 1008 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 40 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 60 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 13 kg |

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 |

Garantie contractuelle

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