

Fiche produit

Caractéristiques

MCSESU053FN0

network switch, Modicon Networking, standard unmanaged, 5 ports for copper



Principales

| | |
|---|---|
| Gamme de produits | Modicon |
| Type de produit ou de composant | Interrupteur non géré par Ethernet TCP/IP |
| Concept | Transparent Ready |
| Protocole de port de communication | Ethernet TCP/IP |
| Port Ethernet | 10/100BASE-TX - 5 port(s) câble en cuivre |
| Nombre maximum de commutateurs en cascade | Illimité |

Complémentaires

| | |
|---------------------------------------|--|
| Type de connexion intégrée | RJ45 blindée câble en cuivre |
| Support de transmission du médium | Câble à paire blindée torsadée CAT 5E pour câble en cuivre |
| Distance maximale entre les appareils | 100 m câble en cuivre |
| [Us] tension assignée d'alimentation | 12...24 V |
| Limites de la tension d'alimentation | 9,6...32 V c.c. SELV |
| Consommation d'énergie | 1,3 W |
| Raccordement électrique | Connecteur débrochable 3 voies alimentation puissance |
| Support de montage | Rail DIN symétrique 35 mm |
| Marquage | CE UL RCM |
| Signalisation locale | Alimentation puissance: 1 DEL (vert) Data rate (ETH LINK): 1 DEL par canal (jaune) État de liaison: 1 DEL en double couleur (vert/jaune) |
| Système câblage Ethernet | Commutateurs TF |
| Largeur | 26 mm |
| Hauteur | 102 mm |
| Profondeur | 79 mm |
| Poids du produit | 0,125 kg |

Environnement

| | |
|-------------------------------|---|
| Température de fonctionnement | 0...60 °C |
| Humidité relative | 10...95 % sans condensation |
| Degré de protection IP | IP30 |
| Directives | 2014/35/EU - directive faible tension 2014/30/EU - compatibilité électromagnétique |
| Normes | UL 61010-2-201 EN/IEC 61131-2 |
| Certifications du produit | CE UL RCM |

Unités de conditionnement

| | |
|--------------------------------|------------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 6,300 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 16,500 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 24,300 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 262,000 g |
| Type d'emballage 2 | S04 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 20 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 30,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 40,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 60,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 6,146 kg |
| Type d'emballage 3 | P12 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 80 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 45,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 80,000 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 120,000 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 36,580 kg |

Caractéristiques environnementales

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| 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 | Informations De Fin De Vie |
| 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 |
|----------|-----------|