

# Fiche technique du produit

Spécifications



## ConneXium -Switch Eth non managé Premium -7 ports cuivre -2 ports fibre monomode

TCSESPU093F2CS0

**Statut commercial:** Commercialisé

### Principales

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Gamme de produit                     | Modicon Networking   |
| Type de produit ou équipement        | Switch Ethernet TCP/IP non managé  |
| Protocole de port de communication   | Ethernet TCP/IP  |
| Port Ethernet                        | 10/100BASE-TX - 7 port(s) câble cuivre<br>100BASE-FX - 2 port(s) fibre optique |
| Nombre maximum de switchs en cascade | Illimité   |

### Complémentaires

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Type de connexion intégrée            | RJ45 blindée câble cuivre<br>Duplex SC fibre optique  |
| Support de transmission               | Câble à paire blindée torsadée CAT 5E pour câble cuivre<br>Fibre optique monomode pour fibre optique  |
| Distance maximale entre les appareils | 100 m câble cuivre  |
| Longueur de fibre optique             | 32,5 km 9/125 µm  |
| Atténuation                           | 0...16 dB (9/125 µm)  |
| Service Ethernet                      | Filtrage multicast<br>Contrôle de flux de données   |
| Service de communication              | Quality of Service (QoS)  |
| [Us] tension d'alimentation           | 12...24 V   |
| Limites de la tension d'alimentation  | 9,6...32 V CC SELV  |
| Puissance consommée en W              | 6,9 W   |
| Raccordement électrique               | Connecteur débrochable 6 voies alimentation   |
| Support de montage                    | 35 mm DIN rail symétrique   |
| Marquage                              | CE<br>UL<br>RCM   |
| Signalisation locale                  | 1 DEL double couleur (vert/jaune) for alimentations électriques P1 P2<br>1 DEL par voie (jaune) for vitesse des données (ETH LINK)<br>1 DEL double couleur (vert/jaune) for état de liaison |
| Système câblage Ethernet              | Switchs TF  |
| Largeur                               | 56 mm   |
| Hauteur                               | 135 mm  |
| Profondeur                            | 117 mm  |
| Poids du produit                      | 0,510 kg  |

## Environnement

|  |  |
|--|--|
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -40...70 °C  |
| Humidité relative                              | 10...95 % sans condensation  |
| Degré de protection IP                         | IP40   |
| Règlement Européen                             | 2014/35/EU - directive basse tension<br>2014/30/EU - compatibilité électromagnétique |
| Normes   | UL 61010<br>EN/CEI 61131<br>UL 121201  |
| Certifications du produit                      | CE<br>UL<br>RCM<br>EAC<br>UKCA<br>DNV<br>CSA C22-2 No 213                            |

## Emballage

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1             | PCE     |
| Nombre d'unité par paquet      | 1       |
| Hauteur de l'emballage 1       | 13,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1       | 16,2 cm |
| Longueur de l'emballage 1      | 23,5 cm |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 801,0 g |
| Type d'emballage 2             | S04     |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 8       |
| Hauteur de l'emballage 2       | 30,0 cm |
| Largeur de l'emballage 2       | 40,0 cm |
| Longueur de l'emballage 2      | 60,0 cm |
| Poids de l'emballage 2         | 6,56 kg |

## Garantie contractuelle

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

## Environmental Data


Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Use Better

|  <b>Matières et Substances</b> |  |
|---|--|
| Emballage avec carton recyclé   | Oui  |
| Emballage sans plastique  | Non  |
| Directive RoHS UE   | Non applicable, en dehors du scope légal RoHS UE |

### Use Again

|  <b>Réemballer et réusiner</b> |     |
|---|-----|
| Reprise   | Non |

## Encombrements

### Dimensions

---

