

## Fiche produit

### Caractéristiques

# TCSESPU083FN0

ConneXium - Switch Ethernet Premium non managé - 8 ports cuivre



### Principales

Gamme de produits	ConneXium
Type de produit ou équipement	Switch Ethernet non managé
Concept	Transparent Ready
Protocole de communication	Ethernet TCP/IP
Port Ethernet	10/100BASE-TX - 8 port(s) câble cuivre
Nombre maximum de switchs en cascade	Illimité

### Complémentaires

Type de connexion intégrée	RJ45 blindée câble cuivre
Support de transmission	Câble à paire blindée torsadée CAT 5E pour câble cuivre
Distance maximale entre les appareils	100 m câble cuivre
Service Ethernet	Configuration via serveur Filtrage multicast Contrôle de flux de données
Service de communication	Qualité de Service (QoS)
Tension de service (Us)	12...24 V
Limites de la tension d'alimentation	9,6...32 V CC SELV
Puissance consommée en W	2,6 W
Raccordement électrique	Connecteur débrochable 6 voies alimentation
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Marquage	CE UL RCM
Signalisation locale	Alimentations électriques P1 P2: 1 DEL en double couleur (vert/jaune) Vitesse des données (ETH LINK): 1 DEL par canal (jaune) État de liaison: 1 DEL en double couleur (vert/jaune)
Système câblage Ethernet	Switchs TF
Fiabilité MTBF	1206410,0 H
Largeur	50 mm
Hauteur	135 mm
Profondeur	117 mm
Poids du produit	0,440 kg

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 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

Température ambiante de fonctionnement	-40...70 °C
Humidité relative	10...95 % non-condensing
Degré de protection (IP)	IP40
Directives	2014/35/EU - directive basse tension 2014/30/EU - compatibilité électromagnétique 2012/19/UE - directive WEEE
Normes	UL 61010 EN/IEC 61131
Certifications du produit	CE UL RCM

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,730 kg
Hauteur de l'emballage 1	13,000 cm
Largeur de l'emballage 1	16,000 cm
Longueur de l'emballage 1	23,500 cm

## Garantie contractuelle

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