



Principale

Statut commercial	Commercialisé
Gamme de produits	ConneXium
Fonction produit	Switch Ethernet managé
Concept	Transparent Ready
Protocole du port communication	Ethernet TCP/IP
Port Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX - 6 port(s) câble cuivre 100BASE-FX - 2 port(s) fibre optique
Nombre maximum de switchs en cascade	Illimité

Complémentaires

Type de connexion intégrée	RJ45 blindée câble cuivre Duplex SC fibre optique
Support de transmission du médium	Fibre optique multimode pour fibre optique Câble à paire blindée torsadée CAT 5E pour câble cuivre
Longueur de câble	100 m câble cuivre
Longueur de fibre optique	50/125 µm 62,2/125 µm
Affaiblissement	8 dB 50/125 µm 11 dB 62,2/125 µm
Service Ethernet	Configuration via serveur Web Contrôle de flux de données FDR Surveillance de trafic IGMP Filtrage multicast Priorisation des ports Protocole de gestion des anneaux (RSTP) Port sécurisé SMTP V3 Client SNMP VLAN
Nombre maximum de switch dans une anneau	50
Redondance	Alimentations électriques redondantes Anneau unique redondant Topologie en anneau
[Us] tension d'alimentation	12...48 V
Limites de la tension d'alimentation	10...60 V c.c. SELV
Puissance consommée	12 W
Raccordement électrique	2 removable connectors 2 ways alimentation
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Marquage	CE
Signalisation locale	1 DEL par canal état du port en cuivre 1 DEL par canal activité du port en cuivre 1 LED stand-by 1 LED gestion de l'anneau 1 LED erreur 2 DELs alimentations électriques P1 P2
Sortie d'alarme	2 contacts hors tension <= 1 A
Fonction alarme	Défaut de l'alimentation électrique État du flux de données Température élevée
Système câblage Ethernet	Switchs TF
Largeur	120 mm

Hauteur	137 mm
Profondeur	115 mm
Poids	1 kg

Environnement

Température de fonctionnement	0...60 °C
Humidité relative	> 0...95 % sans condensation
Degré d'étanchéité IP	IP30
Normes	EN/IEC 61131-2 IEC 61850-3 UL 1604 Class 1 Division 2 UL 508 CSA C22.2 No 213 Classe I Division 2 CSA C22.2 No 214
Certifications du produit	BV C-Tick GL LR

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 1022 - Schneider Electric declaration of conformity Déclaration de conformité Schneider Electric

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------