



Principal

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 - 8 port(s) câble cuivre
Nombre maximum de switches en cascade	Illimité

Complémentaire

Type de connexion intégrée	RJ45 blindée câble cuivre
Support de transmission du médium	Câble à paire blindée torsadée CAT 5E pour câble cuivre
Cable distance between devices	<= 100 m copper cable
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
Nombre maximum de switch dans une anneau	50
Redondance	Alimentations électriques redondantes Anneau unique redondant Topologie en anneau
Limites de la tension d'alimentation	9.6...32 V DC SELV
Puissance consommée	6 W
Raccordement électrique	Connecteur débrochable 6 voies alimentation
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Marquage	CE
Signalisation locale	1 LED erreur 2 DELS alimentations électriques P1 P2 1 LED gestion de l'anneau 1 LED stand-by 1 DEL par canal activité du port en cuivre 1 DEL par canal état du port en cuivre
Sortie d'alarme	1 voltfree contact 1 A
Fonction alarme	Défaut de l'alimentation électrique Défaut du switch État du flux de données
Système câblage Ethernet	Switches TF
Largeur	47 mm
Hauteur	131 mm

Profondeur	111 mm
Poids	0.41 kg

Environnement

Température de fonctionnement	0...60 °C
Humidité relative	0...95 % without condensation
Degré d'étanchéité IP	IP20
Normes	EN/IEC 61131-2 UL 1604 Class 1 Division 2 UL 508 CSA C22.2 No 213 Classe I Division 2 CSA C22.2 No 214

Product Life Status : **Commercialisé**