



Commutateur ethernet industriel non géré ZERO-RS

Plat : seulement 17,5 mm de large

- 5 / 8 ports RJ45 Fast Ethernet 10/100BaseTX
- largeur de montage minimum de 17,5 mm
- adapté à PROFINET
- avec protection contre les inversions de polarité
- tous les ports avec Auto Negotiation, détection MDI-X & Polarity
- plage de tension : 6 - 36 V DC
- avec affichage LED
- température de fonctionnement : de -40° à +70°.
- matériau du boîtier : aluminium anodisé / acier inoxydable
- type de protection : IP30
- montage : sur rail DIN 35 mm (non fourni)

Dimensions 5 ports : (L)17,5 x (P)66 x (H)89 mm

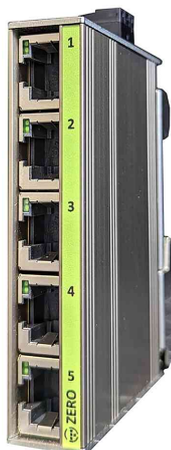
Dimensions 8 ports : (L)17,5 x (P)66 x (H)140 mm

Exemples d'utilisation :

- idéal comme modèle d'entrée de gamme
- pour les environnements difficiles tels que halls industriels et zones de production
- utilisable dans les zones extérieures protégées

Adapté pour :

- pour les entreprises industrielles avec production assistée par ordinateur
- pour les entreprises de systèmes informatiques actives dans le domaine de l'ethernet industriel



Commutateur ethernet industriel non géré ZERO-RS, 5 ports



Commutateur ethernet industriel non géré ZERO-RS, 8 ports

Produit	Modèle	Taux de transfert	Ports	Numéro de fabricant	Code
Commutateur ethernet industriel non géré ZERO-RS	RJ45	10/100Base TX	5	ZERO-RS5-1401	19006224
		10/100Base TX	8	214601	19006225