



### DESCRIPTION :

Ce switch 5 ports 10/100Mbps fournit un haut niveau de protection contre les interférences électromagnétiques et les ondes électriques. Sa plage de température de fonctionnement associé à la certification Classe I, division 2 (utilisation dans les endroits dangereux) permet à ce switch d'être placé dans presque n'importe quel endroit (-40° / +75°C)

### DESCRIPTION DETAILLEE :

Switch industriel non administrable  
 5 ports 10/100Mbps  
 Matrice de commutation: 1Gbps  
 Alimentation redondante par bornier  
 Puissance: 11 Watts  
 Boîtier aluminium IP30  
 Température de fonctionnement : -40°C à +75°C  
 Certifié Classe I, division 2 (Hazardous locations)\*  
 Kit de montage sur rail inclus  
 Dimensions : 32x87x135mm  
 Poids brut : 0.60 kg  
 Poids net : 0.39 kg  
 Manuel sur CD-ROM  
 Attention: alimentation électrique 12/48V DC non incluse

#### Données Logistiques

Référence : nc	Code Douane : nc	Poids Brut : nc	Dim produit : nc	Dim emballage : nc
Code EAN : nc	Pays d'origine : Chine	Poids Net : nc	Cond produit : nc	Cond emballage : nc