



Référence :  
 Marque :  
 Référence fabricant :  
 Code EAN :  
 Code UNSPSC :

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

<b>Détails techniques</b>	
Certificats de durabilité	RoHS
<b>Connectivité</b>	
Technologie de connectivité	Avec fil
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Entrée DC	Oui
<b>Poids et dimensions</b>	
Poids	200 g
Hauteur	26 mm
Largeur	97 mm
Profondeur	70 mm
<b>Puissance</b>	
Courant d'entrée	2
Consommation (max)	5,5 W
<b>Conditions environnementales</b>	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-10 - 70 °C
Température d'opération	0 - 50 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
<b>Réseau</b>	
Débit de transfert des données maximum	100 Mbit/s
Standards réseau	IEEE 802.3, IEEE 802.3u
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10 Mbit/s
Auto MDI/MDI-X	Oui
Type d'interface Ethernet	Fast Ethernet
Convertisseur d'interface d'entrée	10Base-T, 100Base-TX
<b>Certificat</b>	
Conformité RoHS	Oui
<b>Design</b>	
Interne	Non
Voyants	Oui
Couleur du produit	Noir
Matériau du boîtier/corps	métal
Conformité RoHS	Oui
Montage des rails DIN	Oui
<b>représentation / réalisation</b>	
Distance de transfert maximale	100 m