









Conditionnement -B0: 1 pièce/boîte carton

Notes

- Puissance de 30W
- Chainable 3 fois





Caractéristiques électriques et mécaniques

S40102-00		
Alimentation	Type:	POE
Consommation		< 3 W
Ethernet	Vitesse :	Entrée Port POE: 1×RJ45 100 Mbps
		Sortie Port POE: 1×RJ45 100 Mbps
	Distance :	4 × 100m
POE	Puissance max./ port :	30 W
	Distance / Puissance :	2×100m 3×100m 4×100m
		16,03W 10,26W 7,5W
	Norme POE:	802.3 af/at
	Mode d'alimentation :	Mid-span
Commutation	Norme Ethernet :	802.3u 100BASE-TX
	Retard induit :	< 20 μs
Indicateurs	Port RJ45 :	1 led jaune POE
lumineux		1 led verte Lien/Transmission
Protection	Électrostatique :	IEC 61000-4-2 Niveau 3 / Air Niveau 3
électrique	Parafoudre :	IEC 61000-4-5 Niveau 3
Environnement	Température de fonctionnement:	-10°C à 55°C
d'installation	Température de stockage :	-40°C à 85°C
	Humidité :	0 à 95%
Dimension :		Largeur 113 × profondeur 45,5 × hauteur 29 mm
Matière boitier :		ABS noir
Poids:		58g



Attention : Les distances de transmission annoncées dépendent fortement de la qualité des câbles employés et de l'environnement éléctromagnétique d'installation. Ces produits ont été qualifiés avec des câbles et connecteurs elbaC®.

