

# VALUE Module SFP (MiniGBIC) LX/LC, 1/1,25G , Single Mode 1310nm, max. 2km

<b>Numéro d'article</b>	21.99.3499
<b>Constructeur</b>	VALUE
<b>Référence constructeur</b>	21.99.3499
<b>EAN (pièce unique)</b>	7630049632752



## VALUE Module SFP pour les connexions réseau dans les réseaux Gigabit Ethernet (1Gbit/s et 1,25Gbit/s)

- Pour l'utilisation dans les réseaux Gigabit Ethernet (1Gbit/s / 1,25 Gbit/s)
- Pour les fibres monomodes de 1310 nm
- Supporte le Digital Diagnostic Monitoring (DDM)
- Remplaçable à chaud
- Température de fonctionnement 0°C à 70°C
- Facteur de forme MiniGBIC / SFP (Small Form-Factor Pluggable)
- La longueur de câble maximale est de 2 km en utilisant une fibre de 9/125µm

### Caractéristiques techniques

Constructeur	VALUE
Groupe de produits	Commutateurs réseaux
Types de produits	Module
Couleur	argent
Comprend	Mini GBIC
Nombre de ports	1
Ports fibre Gigabit Ethernet	1

Température de fonctionnement min.	0 °C
Température de fonctionnement max.	70 °C
Température de stockage min.	-40 °C
Température de stockage max.	85 °C
Hauteur	12 mm
Largeur	14 mm
Profondeur	57 mm
Poids	15 g
Hauteur du colis	20 mm
Largeur du colis	30 mm
Profondeur du colis	70 mm
Poids du paquet	0.018 kg