

# VALUE Module SFP+ (MiniGBIC) LR/LC, 10GbE, Single Mode 1310nm, max. 10km

<b>Numéro d'article</b>	21.99.3498
<b>Constructeur</b>	VALUE
<b>Référence constructeur</b>	21.99.3498
<b>EAN (pièce unique)</b>	7630049632769



## VALUE Module SFP+ pour les connexions réseau dans les réseaux Gigabit Ethernet (10GBase-LR)

- Pour l'utilisation dans les réseaux Gigabit Ethernet (10Gbit/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 10 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 10 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	10 mm
Largeur du colis	20 mm
Profondeur du colis	80 mm
Poids du paquet	0.018 kg