

Brocade XBR-000158 Fiche technique



Brocade XBR-000158 Émetteur-récepteur optique à courte longueur d'onde 4 Gb – 4 Gbit/s, connectivité jusqu'à 860 m, pack de 128 57-1000013-01

XBR-000158

Émetteur-récepteur optique à courte longueur d'onde Brocade 4 Gb – 4 Gbit/s, connectivité jusqu'à 860 m, pack de 128 57-1000013-01

Caractéristiques

- Caractéristiques de l'émetteur-récepteur de réseau de stockage (SAN)
 - La surveillance optique numérique détermine si une unité est opérationnelle, marginale ou défailante
 - ClearLink Diagnostics identifie la source des problèmes de liaison physique
 - Les émetteurs-récepteurs Brocade couvrent une large gamme d'options de vitesse et de distance
- Caractéristiques de l'émetteur-récepteur du commutateur Ethernet
 - La surveillance optique numérique détermine si une unité est opérationnelle, marginale ou défailante
 - Les émetteurs-récepteurs Brocade couvrent une large gamme d'options de vitesse et de distance

Caractéristiques

- Référence de commande Brocade : XBR-000158
- Numéro de pièce de fabrication : 57-1000013-01
- Type d'appareil : 4G FC SFP+
- Débit de données : 4,25 G
- Longueur d'onde : 850 nm

- Distance : 150 m à 4,25 Gbit/s
- Connecteur : LC duplex
- Type de câble : MMF
- DDMI : Oui
- Plage de températures de fonctionnement : 0 à 70 °C (32 à 158 °F)

Prise en charge de la plate-forme

- Brocart DCX-4S
- Brocart 200E
- Brocart 5100
- Brocart DCX
- Brocart 48000/FC4-16IP
- Brocart 300
- Brocart 7800
- Brocart 4900
- Cryptage Brocart
- Brocart 48000/FR4-181
- Brocart 5300
- Brocart 48000
- Brocart 48000/FC10-6
- Brocart 7600
- Brocart 5000
- Brocart 7500/7500E

[Matrice de prise en charge des émetteurs-récepteurs Brocade®](#)

[Acheter maintenant](#)