

Huawei 02310MUL Fiche technique



Huawei QSFP-4SFP10G-CU3M QSFP+ vers 4 SFP+, 40G, câble à connexion directe haute vitesse, 3 m

02310MUL

02310MUL - Câble d'origine Huawei QSFP-4SFP10G-CU3M QSFP+ vers 4 SFP+, 40G, connexion directe haute vitesse, 3 m

Caractéristiques

- Numéro de pièce : 02310MUL
- Nom du module : QSFP-4SFP10G-CU3M
- Type de câble : QSFP+ - Câble haut débit QSFP+
- Rayon de courbure : 25 mm
- Dégagement minimum pour l'acheminement des câbles et rayon de courbure minimum
 - Fin QSFP+ :
 - Dégagement minimum pour le passage des câbles : 100 mm
 - Rayon de courbure minimal : 50 mm
 - Extrémité SFP+ :
 - Dégagement minimum pour le passage des câbles : 60 mm
 - Rayon de courbure minimal : 35 mm
- Type de connecteur : QSFP+ à 4*SFP+
- Longueur : 3 mètres
- Attribut électrique : Passif

[Acheter maintenant](#)