

HUBBELL

Premise Wiring

Série HFCD1 Distribution de tampon serré en intérieur, 24 brins, Riser, OS2, SM , Yellow Jacket

Par Hubbell Premise Wiring
No de catalogue [HFCD1024RS](#)

Série HFCD1 Distribution intérieure à tampon serré, 24 brins, Riser, OS2, SM , Yellow Jacket.



Général

Atténuation	0,5/0,4 Db par kilomètre
Caractéristiques du câble	Élévateur
Numéro de catalogue	HFCD1024RS
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Jaune• Jaune
Matière - Veste	PVC
Sous marque	Fibre optique
Température nominale	De -20 degrés C à 70 degrés C
Type	Câble
CUP	662620333670

Caractéristiques électriques

Longueur d'onde	1310/1550 nanomètres
-----------------	----------------------

Chef d'orchestre

Taille de la fibre	OS2
Type de fibre	OS2, SM
Nombre de fibres	24

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	<ul style="list-style-type: none">• ANSI/ICEA S-83-596• NFPA-262/UL910/CSA FT-4• Telcordia GR-409• TIA-568.3-D
--------------------------	---

Documentation

[Catalogues - Premise Wiring Catalog](#)
[Littérature - Fiber Optic Cable Guide](#)
[Page du catalogue - PREM I3 CatalogPage](#)
[Spécifications - HFCD1024RS](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
PREM_CA-HFCD1024RS-SPEC-FR | REV 7/2024