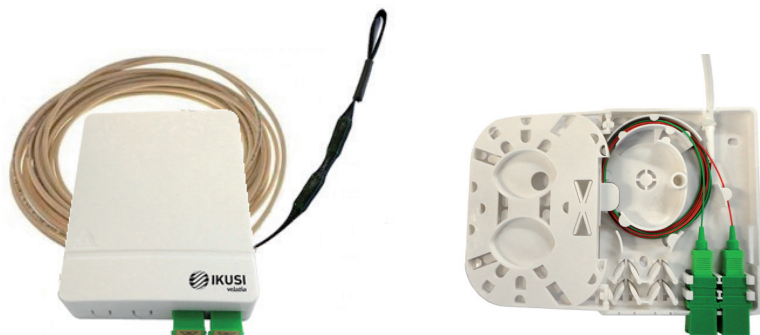


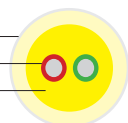


Boitier utilisateur avec 2 ports + pigtail aux deux extrémités

CPR
Dca



couverture extérieure
fibre étanche
aramides



CFA-002D (8039)
Câble 2 fibres G657A2-LSZH
CFA-002D avec gaine renforcée

- Connecteurs protégés pour les conduits avec un tube de 20 mm de diamètre, avec un rayon de courbure de 7 cm
- Préconnecteurs pigtail aux deux extrémités pour les infrastructures FTTH.
- Comprend une boîte à bornes pour l'utilisateur avec des connecteurs et des adaptateurs APC SC/SC.
- Le câble utilisé est du type CFA-002D avec deux fibres ajustées et une résistance à la traction >450N.
- Disponible en différentes longueurs : 10, 15, 20, 25, 30, 40, 55 et 70 mètres de câble à l'extérieur.

Série PAUF-200D								
MODÈLE	PAUF-210D	PAUF-215D	PAUF-220D	PAUF-225D	PAUF-230D	PAUF-240D	PAUF-255D	PAUF-270D
RÉF.	8011	8012	8013	8014	8015	8016	8017	8018
Longueur du câble	10 mètres	15 mètres	20 mètres	25 mètres	30 mètres	40 mètres	55 mètres	70 mètres
Matériel de fabrication	ABS							
Degré de protection	IP44							
Dimensions	115 x 80 x 21 mm							
Matière plastique	UL 94 V-0 (Norme de sécurité en matière d'inflammabilité)							
Couleur	Blanc (RAL9003)							
Adaptateurs	2 x SC/APC							
Accessoires	2x vis et douille M3 + 2x protecteurs de fusion							
Adaptateurs SC/SC								
Type de fibre	Monomode							
Polished	APC							
Protection contre la poussière	Couvercle à charnière avec ressort							
Câble étanche à 2 fibres G657A2-LSZH CFA-002D								
Nombre de fibres	2							
Diamètre du noyau et revêtement	9 / 125 µm (124,8±0,7)							
Une couverture en fibre bien ajustée								
Diamètre	850 µm ±50 µm							
Matériel	LSZH							
Couleur	Vert, rouge							
Couverture extérieure								
Diamètre extérieure	4 ±0,2 mm							
Épaisseur	0,8 mm ±0,05 mm							
Matériel	LSZH -FR							
CPR	Dca-s2, d2, a2							
Couleur	Ivoire RAL 1015							
Protection intérieure	Aramides							
Connecteurs SC								
Type de connecteurs	SC							
Polished	APC							
Type de connexion	Polished							
Perte d'insertion IL	0,2 dB							

