

KIT DTIO 1, 2 ET 4 FO ACOPTIC



- Kit de raccordement abonné
- DTIO
- 1, 2 ou 4 FO
- G657 - SC/APC
- KIB4805

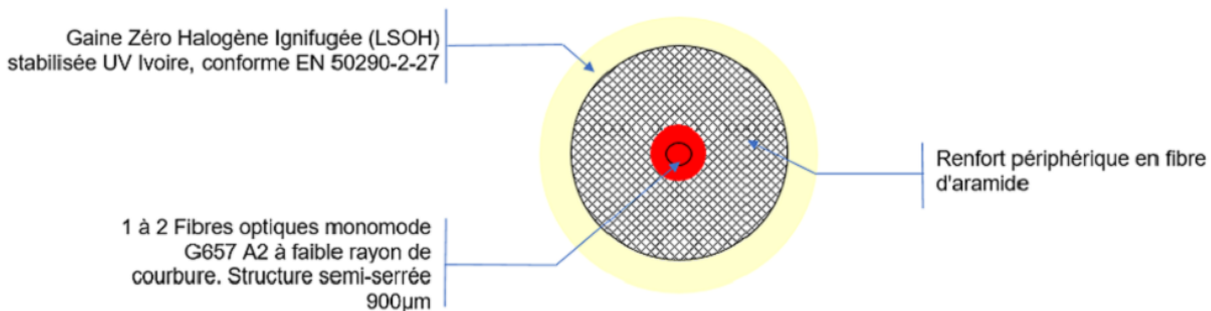
AVANTAGES

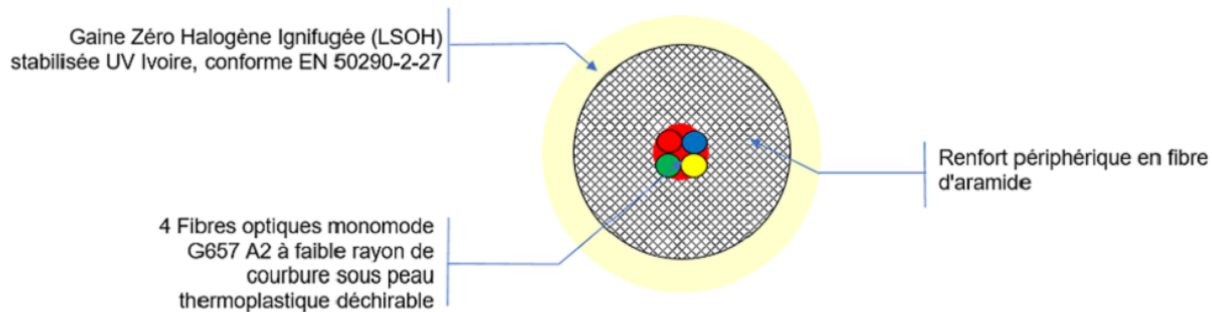
- Installation sans épissure chez l'abonné
- Encombrement optimisé dans tableau de communication
- Pose facile du câble par collage ou agrafage
- Se fixe directement sur le rail DIN et ne nécessite pas de matériel d'épissurage
- Traçabilité du produit fabriqué

APPLICATION

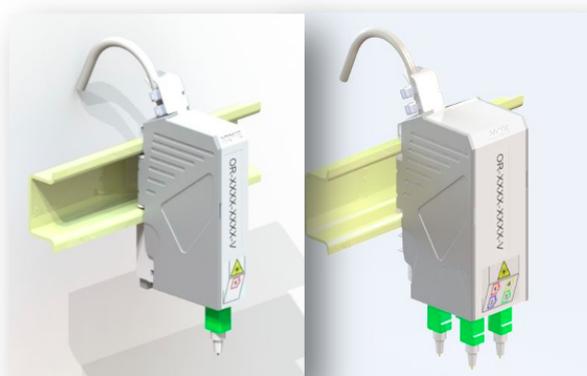
- Particulièrement adapté au raccordement FTTH dans un logement neuf possédant un tableau de communication.
- kit constitué d'un câble d'abonné 1, 2 ou 4 Fo dont une extrémité a été pré-connectorisée et pré-montée dans le DTIO.
- Conditionné en sachet individuel dans des cartons de regroupement comprenant des étiquettes d'identification câble.

CARACTÉRISTIQUES





GÉNÉRALES



- Matériaux : Thermoplastique ABS PC sans halogène
- Couleur : blanc (RAL 9010)
- Compatible avec les fibres de type G657
- 1 à 4 raccords SC/APC à clapet de protection interne rétractable pour protéger le centreur céramique.
- 1 emplacement pour étiquette identification (45x10mm)
- Indice de protection : IP30 + IK05.
- Résistance au feu : UL94 V0.

MÉCANIQUES

- Terminaisons connectivisation :
 - Type de connecteur : SC/APC (conforme IEC 61754-4, IEC 60874-14-10)
 - Perte d'insertion : <0,30 dB (typ. 0,15 dB)
 - Réflectance : >60 dB (APC)

PRODUITS DE LA GAMME

Nombre de Fibres	Longueur	Désignations	Références	Code EAN	Conditionnement (*)
1 Fo	15m	KIB4805 DTlo	IC5633-C15	3700223683420	Cartons de 10
	30m		IC5633-C30	3700223683413	
	50m	1xG657 SC/APC	IC5633-C50	3700223683437	
	100m		IC5633-C100	3700223684502	
2 Fo	15m	KIB4805 DTlo	IC5634-C15	3700223683444	
	30m		IC5634-C30	3700223683451	
	50m	2xG657 SC/APC	IC5634-C50	3700223683468	
	100m		IC5634-C100	3700223684519	
4 Fo	15m	KIB4805 DTlo	IC5635-C15	3700223683475	
	30m		IC5635-C30	3700223683482	
	50m	4xG657 SC/APC	IC5635-C50	3700223683499	
	100m		IC5635-C100	3700223684526	

* Couronne individuelle de Ø280 mm extérieur (+/- 20 mm) sous sachet plastique

NORMES ET STANDARDS

GÉNÉRALE

IEC/EN 60793 et IEC/EN 60794-1
EN 60332-1-2, EN 50399, EN 60754-2

COMPORTEMENT AU FEU

Type	Euroclasse	Norme	Désignation de performance (DOP)
COR1822	Dca-s2,d2,a2	EN 60332-1-2 EN 50399 EN 60754-2	17COR0011 (1fo) 17COR0012 (2fo)
COR1857	Dca-s2,d2,a2		17COR0004 (4fo)