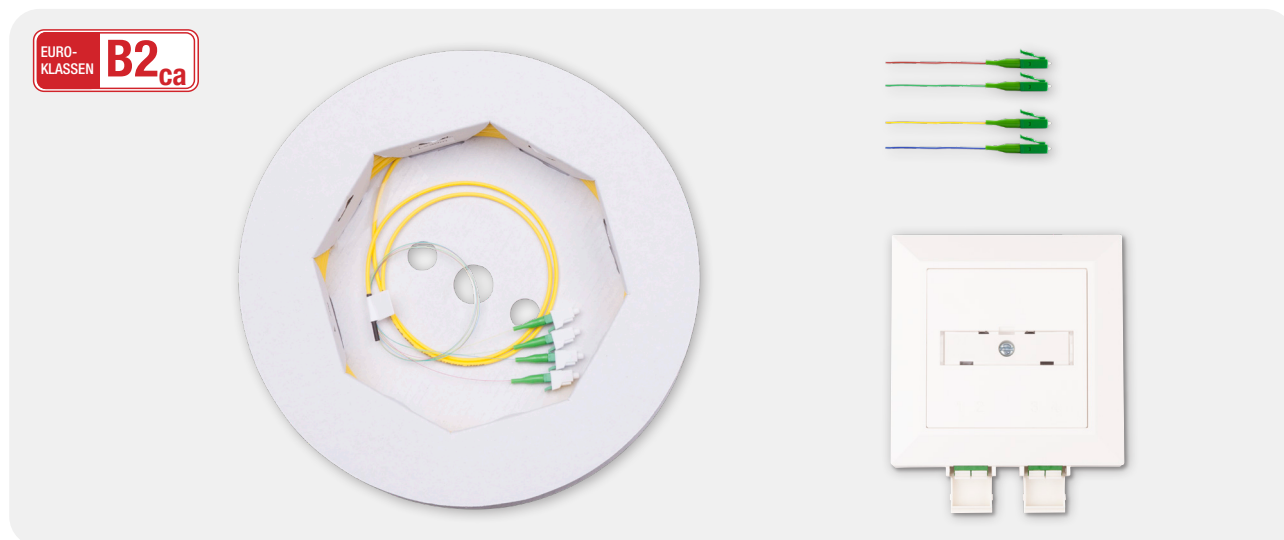


# Câble FTTH Inhouse 2.2mm jaune sur Mini-Bobine avec prise AP raccordées (4x LC/APC)



## ► Informations

Installation FTTH inhouse, pour liaison entre le BEP et l'OTO. Dans le cas des mini-bobines FTTH IHK, le câble Inhouse pré-confectionné est sur une petite bobine en carton, à dérouler. Dénudage facile grâce à l'aramide compact. Prise OTO Confectionnée d'un côté.

Numéro d'article :

316416-010 à 316416-150

## ► Configuration

- Prise OTO AP avec 2x raccords avec protection laser
- Préconfectionnées d'un côté et raccordé à la prise OTO
  - Fibre 1 (rouge) : 1x LC/APC, PL 0.45m
  - Fibre 2 (vert) : 1x LC/APC, PL 0.45m
  - Fibre 3 (jaune) : 1x LC/APC, PL 0.45m
  - Fibre 4 (bleu) : 1x LC/APC, PL 0.45m
- Longueur : 10 – 150m
- Type de fibres : G.657A, 0.6mm
- Gaine du câble, sans halogène et non-propagatrice
- Prise OTO compatible avec cadre de recouvrement EDIZIO



## ► Spécifications Câble FTTH Inhouse

FTTH-	IHK-2.2
Diamètre du câble	2.2mm
Type de fibre	1x4 SM G.657.A1/A2
Poids	4kg/km
Traction maximale	500N
Traction permanente	400N
Rayon de courbure	25mm
Température	-20°C à +60°C
Classe CPR	B2 <sub>ca</sub> -s1a,d0,a1
Couleur	Jaune RAL1021 Blanc pur RAL7010 (Sur demande)
Longueur	Bobine: 500, 1'000 ou 2'000m Mini-Bobine: 10 – 150m

### Construction du câble-Inhouse FTTH 2.2mm

