

## AGRO OTO-UP FTTH E3S Connect®, BEP enfichable



## AGRO OTO-UP FTTH E3S Connect®, BEP enfichable, 10m (B2ca)

· 4x fibre, 4x LC/APC

<b>Réf. d'article :</b>	<b>4176007</b>
E-No:	866700193
EAN:	7611614473673
longueur x largeur x hauteur	86x86 mm
Mode d'installation	Encastré
Indice de protection	IP20
Sans halogène	Oui
Longueur de boucle (cassette d'épissure)	60 cm par fibre
Cassette d'épissures	25 mm
Support de protection d'épissure	Oui
Plage de température stockage	-10 °C / +60 °C
Plage de température d'installation	-10 °C / +60 °C
Plage de température d'utilisation	-20 °C / +60 °C
Couleur	Blanc de signalisation (RAL 9003))
Couplage   LC/APC Duplex	Avec bride, SC Simplex Footprint
Couplage   Nombre	2
Couplage   Douille matériau	Céramique, fendu
Couplage   Matériau du boîtier	Synthétique, sans halogène, ignifugé
Couplage   Laser et protection contre la poussière	Clapet de protection intégré
Couplage   Amortissement d'insertion	≤ 0.20
Couplage   Cycles de connexion	1000
Câble à fibre optique   Classe de fibre	Single Mode OS2 (G.657.A2)
Câble à fibre optique   Connecteur LC/APC-DX	2x
Câble à fibre optique   Type de fibre	Single Mode Optical Fibre
Câble à fibre optique   Fibre Codage couleur	1 = rouge, 2 = vert, 3 = jaune, 4 = bleu
Câble à fibre optique   Élément de câblage	Fil aramide
Câble à fibre optique   Matériel	LSZH, IEC 60332-1/-2
Câble à fibre optique   BauPVo	B2ca selon EN 50575:2014 + A1:2016
Câble à fibre optique   Gaine épaisseur	0.40 mm
Câble à fibre optique   Câble Ø	3.00 mm +/- 0.15 mm
Câble à fibre optique   Câble Étiquette	KAISER FTTH E3S Connect System Cable / 2E9/125 G657A2 CPR B2ca DOP 12013034
Câble en fibre optique   Rayon de courbure minimal	40 mm (Installation), 10 mm (Permanent)
Câble à fibre optique   Force de traction	250 N (Installation), 100 N (Permanent)
Câble à fibre optique   Résistance à la pression	1000 N / 10 cm
Câble à fibre optique   Plage de température de stockage	-40°C / +85°C
Câble à fibre optique   Plage de température installation	-20° C / + 60° C
Câble à fibre optique   Plage de température en utilisation	-40°C / +80°C
Quantité de fibres	4

Longueur du câble	10 m
Classification de la sécurité incendie	B2ca
Envoi	1

Raccordement d'abonné en fibres optiques novateur d'une profondeur d'encastrement de 32 mm max., pour encastrement dans tous les boîtiers de jonction usuels. La bague support solide est munie de repères d'alignement permettant un montage par vissage confortable. Gestion impeccable de la pose des fibres grâce à la bobine de pose rotative et déroulante. Équipé d'un couplage LC/APC Quad avec répartiteur et cache-poussière. Compatibilité conceptionnelle avec tous les fabricants d'interrupteurs munis d'un couvercle TAE normalisé.