

**AGRO OTO-UP FTTH E3S Connect®, BEP collegabile**



**AGRO OTO-UP FTTH E3S Connect®, BEP collegabile, 10m (B2ca)**

· 4x fibre, 4x LC/APC

<b>Numero Ordine:</b>	<b>4176007</b>
E-No:	866700193
EAN:	7611614473673
Lunghezza x larghezza x altezza	86x86 mm
Tipo dell'installazione	Montaggio a incasso
Classe di protezione	IP20
Senza halogeni	Sì
Lunghezza del loop (cassetta di giunzione)	60 cm è Faser
Raggio di curvatura (cassetta di giunzione)	25 mm
Supporto di protezione della giunzione	Sì
Temperatura di conservazione	-10 °C / +60 °C
Installazione del campo di temperatura	-10 °C / +60 °C
Campo di temperatura in uso	-20 °C / +60 °C
Colore	Bianco segnale (RAL 9003)
Accoppiamento   LC/APC Duplex	Con flangia, ingombro SC Simplex
Accoppiamento   Quantità	2
Accoppiamento   Materiale manicotto	Ceramica, scanalato
Kupplung   Gehäuse Material	Sintetico, senza alogeni, non infiammabile
Accoppiamento   Protezione laser e polvere	Lembo protettivo integrato
Accoppiamento   Smorzamento di inserimento	≤ 0.20
Accoppiamento   Cicli di accoppiamento	1000
Cavo a fibre ottiche   Classe di fibra	Single Mode OS2 (G.657.A2)
Cavo a fibre ottiche   Connettore LC/APC-DX	2x
Cavo a fibre ottiche  Tipo di fibra	Single Mode Optical Fibre
Cavo a fibre ottiche   Codifica del colore della fibra	1 = rosso, 2 = verde, 3 = giallo, 4 = blu
Cavo a fibre ottiche   Elemento di trefolatura	Filato aramidico
Cavo a fibre ottiche   Materiale	LSZH, IEC 60332-1/-2
Cavo a fibre ottiche   BauPVo	B2ca secondo EN 50575:2014 + A1:2016
Cavo a fibre ottiche   Spessore guaina	0.40 mm
Cavo a fibre ottiche   Cavo Ø	3.00 mm +/- 0.15 mm
Cavo a fibre ottiche   Etichettatura dei cavi	KAISER FTTH E3S Connect System Cable / 2E9/125 G657A2 CPR B2ca DOP 12013034
Cavo in fibra ottica   Raggio minimo di curvatura	40 mm (Installation), 10 mm (Permanent)
Cavo a fibre ottiche   Trazione	250 N (Installation), 100 N (Permanent)
Cavo a fibre ottiche   Resistenza alla compressione	1000 N / 10 cm
Cavo a fibre ottiche   Stoccaggio a temperatura ambiente	-40°C / +85°C
Cavo a fibre ottiche   Installazione a temperatura ambiente	-20° C / + 60° C
Cavo a fibre ottiche   Intervallo di temperatura in uso	-40°C / +80°C
Numero di fibre	4

Lunghezza del cavo	10 m
Classificazione degli incendi	B2ca
Invio	1

Innovativa connessione utente in fibra ottica con profondità max. di incasso di 32 mm per un'installazione sotto intonaco precisa in tutte le scatole di derivazione per apparecchi correnti. Il robusto anello di supporto in metallo con marcature di orientamento consente un facile montaggio mediante viti. Perfetta gestione della disposizione delle fibre grazie all'apposito tamburo ruotabile e rimovibile sul retro. Dotata di 1x accoppiamento LC/APC Quad inclusivo di shutter e protezione antipolvere. Design compatibile con tutti i produttori di distributori correnti con copertura TAE standardizzata.