

AGRO OTO-UP FTTH E3S Connect®, BEP collegabile



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

· 4x fibre, 4x LC/APC

Numero Ordine:	4176007
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.