

AGRO OTO-UP FTTH E3S Connect®, BEP collegabile



AGRO OTO-UP FTTH E3S Connect®, BEP collegabile, 25m (B2ca)

· 4x fibre, 4x LC/APC

| | |
|---|---|
| Numero Ordine: | 4176010 |
| E-No: | 866700243 |
| EAN: | 7611614473703 |
| 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 | 25 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.