



CAVO OTTICO CAVO 2 FIBRE OS2 G657 DCA LSZH GGM F2EMG657ST



Questi cavi drops sono destinati alle installazioni FTTx. La Guaina esterno senza alogeni e stabilizzati UV permette un utilizzo interno o esterno. L'agrafage e les passages delle porte en Angolo sono rendus possibili Grazie a una concezione Adattatoe e l'intégration di fibre a faibles raggi di curvatura (G657A2).

Caratteristiche Prodotto

- Sistema avcp : AVCP3
- Diametro del cavo : $3\pm 0.3\text{mm}$
- Conformità : IEC 60793-2-50 tipo b6
- Temperatura di esercizio : $-20^{\circ}\text{C} - +60^{\circ}\text{C}$
- Ral : 1014
- Colore della guaina : Bianco
- Guaina : Lsoh, stabilizzato ai raggi UV
- Tipo di fibra : Monomodale g657a2

Caratteristiche Articolo

- Raggio di curvatura - dinamica minima (mm) : 41
- Peso del cavo (kg/km) : 15
- Forza di frantumazione (n) : 1000
- Diametro (mm) : 4.1
- Intervallo di temperatura di installazione : $-5^{\circ}\text{C} - +55^{\circ}\text{C}$
- Numero di fibre : 2
- Rinforzo : Stoppini aramidici
- Temperatura di conservazione ($^{\circ}\text{C}$) : $-40^{\circ}\text{C} - +70^{\circ}\text{C}$
- Intervallo di temperatura : $-20^{\circ}\text{C} - +70^{\circ}\text{C}$
- Resistenza alla trazione (n) : 420
- Marking : [Length] [GIGAMEDIA 2FO G657A2 LSOH Dca s1 d0 a1 FOC DROP003] [Week/Year]

Caratteristiche ETIM 10

- Tipo di filo : Altro
- Numero di fibre per ogni filo : 2
- Categoria : Altro
- Con alette bloccacavo : No
- Con protezione contro i roditori : No
- Armatura : Senza
- Materiale del rivestimento : Altro
- Specifica materiale mantello : Altro
- Colore del rivestimento : Bianco
- Resistenza alla penetrazione longitudinale dell'acqua nel cavo : No
- Resistenza alla penetrazione trasversale dell'acqua nel cavo : No
- Cavo senza metallo : Sì
- Geometria del cavo : Tondo
- Ritardante di fiamma secondo IEC 60332-1-2 : Sì
- Ritardante di fiamma secondo IEC 60332-3-21 (Cat A F / R) : No
- Senza fumo secondo IEC 61034-2 : No
- Classe di reazione al fuoco secondo EN 13501-6 : Dca
- Reazione al fuoco secondo la norma EN 13501-6: Produzione di fumo : S2
- Reazione al fuoco secondo la norma EN 13501-6: Gocce/particelle infuocate : D0
- Classe di corrosività secondo EN 13501-6 : a1



- Resistente all'olio secondo IEC 60811-404 : No
- Resistente ai prodotti chimici : No
- Diametro esterno circa : 4.1 mm
- Min. raggio di piegamento consentito, utilizzo stazionario/posa fissa : 41 mm
- Max. resistenza alla trazione durante l'installazione : 420 kN
- Terreno : No
- Insufflabile : Sì
- Peso : 15 kg/km