

Hausübergabepunkt (HÜP)



Hausübergabepunkt HÜP, 4 Fasern, 2 LC/APC DX

· Lieferumfang: HÜP mit Abdeckhaube, LC/APC Duplex Kupplung

| | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Artikel-Nr.: | AT29212 |
| EAN: | 8712259348087 |
| Netzebene | 3 |
| Installationsart | Aufputz |
| Schutzart | IP20 |
| Faseranzahl | 4 |
| Spleißkassetten Anzahl | 1 |
| Kupplung Anzahl | 2 |
| Kupplung Ausführung | LC / APC DX |
| atene KOM freigegeben | Nein |
| Halogenfrei | Ja |
| Schlaufenlänge (Spleißkassette) | 250 |
| Biegeradius (Spleißkassette) | 30 mm |
| Spleißschutz-Halter | CSS Crimp / Mini Schrumpfschlauch |
| Kabel/Rohr Eingang Anzahl | 6 |
| Kabel/Rohr Eingang Ø | 1 × 8,0 mm, 1 × 4,5 mm, 4 × 4,0 mm |
| Temperaturbereich Lagerung | -10 °C / +60°C |
| Temperaturbereich Installation | -10 °C / +60°C |
| Temperaturbereich in Benutzung | -20 °C / +60°C |
| Länge | 153 mm |
| Breite | 91 mm |
| Höhe | 61 mm |
| Farbe | weiß |
| Versand | 4 |
| Preisgruppe | 720 |

Der Hausübergabepunkt ist eine kompakte Faserterminierungseinheit. Ein mechanischer Schutz (CSS Crimp) der Spleißverbindung und eine einfache Installation sind garantiert. Darüber hinaus verfügt der Hausübergabepunkt über bis zu 8× SC/ Simplex, LC/Duplex, E2000 Kupplungsausbrüche. Diverse Varianten des Hausübergabepunkts (HÜP) sind durch die „atene KOM“ für Förderprojekte freigegeben.

- Kompaktes Design
- Einfache und sichere Steckverbindung mit Steckmodul
- Zeitersparnis durch systematische Montagereihenfolge.