INFRALAN® U-DQ(ZN)BH 48E 9/125µ G657.A1

INFRALAN® U-DQ(ZN)BH 48E 9/125µ G657.A1,

Universalkabel, Singlemode G657.A1, zur ortsfesten Verlegung innerhalb und außerhalb von Gebäuden in Kabelkanälen, Rohren und auf Kabelpritschen.

Mantel-Material LSZH in Farbe Schwarz, metallfrei, querwasserdicht, längswasserdicht, halogenfrei,   
zentrale Bündelader gelgefüllt, mit multifunktionaler Glasrovingumspinnung, zweilagig,   
als Zugentlastungselemente und nichtmetallischem Nagetierschutz.

Harmonisierte Norm: EN 50575, halogenfrei nach EN 60754-1/2, raucharm nach EN 61034-2, flammwidrig nach EN 60332-1, EURO-Brandschutzklasse Eca.

Außendurchmesser: 9mm

Zugkraft, langzeitig: max. 1500N

Querdruckfestigkeit: 150N/cm

Biegeradius: 90mm

Betriebstemperatur, bewegt: -5 bis 50°C

Betriebstemperatur, ruhend: -20 bis 60°C

Dämpfung, max. 1310nm: 0,36db/km

Dämpfung, max. 1550nm: 0,22db/km

Rückstreukoeffizient 1310nm: 1,4676

Rückstreukoeffizient 150nm: 1,4682

Aufbau: 48E (4x12) Singlemode G657.A1

VDE-Bezeichnung: U-DQ(ZN)BH 48E9/125

Fabrikat: INFRALAN®

Art.-Nr.: 54448.1A-CPR