INFRALAN® U-DQ(ZN)BH 8G 50/125µ OM3 B2ca

INFRALAN® U-DQ(ZN)BH 8G 50/125µ OM3 B2ca,

Universalkabel, Multimode G651, zur ortsfesten Verlegung innerhalb und außerhalb von Gebäuden in Kabelkanälen, Rohren und auf Kabelpritschen.

Mantel-Material LSZH in Farbe Schwarz, metallfrei, längswasserdicht, halogenfrei,   
verseilte Bündelader und nichtmetallische Zugentlastung, speziell für Steckermontage geeignet.

Harmonisierte Norm: EN 50575, halogenfrei nach EN 60754-1/2, raucharm nach EN 61034-2, flammwidrig nach EN 60332-3-24 und EN 60332-1-2, EURO-Brandschutzklasse B2ca.

Außendurchmesser: 11,2mm

Zugkraft, langzeitig: max. 5000N

Querdruckfestigkeit: 3000N/dm

Biegeradius: 170mm

Betriebstemperatur, bewegt: -5 bis 50°C

Betriebstemperatur, ruhend: -40 bis 80°C

Dämpfung, max. 1310nm: 0,36db/km

Dämpfung, max. 1550nm: 0,22db/km

Rückstreukoeffizient 1310nm: 1,483

Rückstreukoeffizient 150nm: 1,478

Aufbau: 8G (1x8) Multimode G.651

VDE-Bezeichnung: U-DQ(ZN)BH 8G50/125

Fabrikat: INFRALAN®

Art.-Nr.: 54408.3LOM3-CPR