

INFRALAN® U-DQ(ZN)BH 24E 9/125μ, G657.A1, B2ca

INFRALAN® U-DQ(ZN)BH 24E 9/125μ, G657.A1, B2ca,

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

Mantel-Material LSZH in Farbe Schwarz, metallfrei, längswasserdicht, halogenfrei, verseilte Bündelader gelgefüllt, nichtmetallischem Nagetierschutz, geeignet für Steckerkonfektion.

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, Verlegung:	max. 5000N
Querdruckfestigkeit:	3000N/dm
Biegeradius:	170mm
Betriebstemperatur, bewegt:	-5 bis 60°C
Betriebstemperatur, ruhend:	-40 bis 80°C
Dämpfung, max. 1310nm:	0,36db/km
Dämpfung, max. 1550nm:	0,22db/km
Rückstreuoeffizient 1310nm:	1,4676
Rückstreuoeffizient 150nm:	1,4682
Aufbau:	24E (2x12) Singlemode G657.A1
VDE-Bezeichnung:	U-DQ(ZN)BH 24E9/125

Fabrikat:	INFRALAN®
Art.-Nr.:	54424.3LOS2-CPR