

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, langfristig:	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