



Z1100 | II/O-Lightbus – Kabel mit Kunststoff - Faser

Technische Daten	
Brechungsindex Kern	1,49
Brechungsindex Mantel	1,41
Temperaturbereich	- 20 °C bis + 80 °C
Temperaturbereich kurzzeitig	Bis + 100 °C
Numerische Apertur	0,48
Zulässiger Biegeradius	30 mm
Zulässige Zugkraft	100 N
Hochspannungsfestigkeit	110 kV/m
Abmessungen Kerndurchmesser	976 µm
Manteldurchmesser	1000 µm
Aussendurchmesser	2.2 mm
Dämpfung bei 660 nm	125 dB/km typ.
Bandbreite	1 Mbps x 100 m

Bestellangaben	Beschreibung
Z1100	II/O-Lightbus-Kabel mit Kunststoff - Faser