

A-DQ(ZN)B2Y max. 48 Faser



Anwendung



zur Installation in Rohr-Systemen



Dielektrisch



Wasserundurchlässig



Außeninstallation

Mini Kabel zum Einblasen in Rohr- und Mikrorohr-Systeme.

Technische daten

Kabel-Typ	1033
Anzahl der Fasern	12-48
Anzahl der Bündelader	1 ... 4
Anzahl der Blindelemente	3 ... 0
Max. Außendurchmesser, mm	4,2±0,2
Faser-Typ, µm	200/250
Minimaler Biegeradius	20D
Max. Zugkraft, N	750
Betriebstemperatur, °C	-20 ... +60
Installationstemperatur, °C	-5 ... +50
Mikrorohr, Da/Di	10/6