

## A-DQ(ZN)B2Y max. 864 Faser



### Anwendung



Nagetierschutz



zur Installation in  
Rohr-Systemen



Dielektrisch



Wasserundurchlässig



Außeninstallation

Kabel mit Bewehrung aus Glasfaser zum Verlegen in Rohr- und Abwassersysteme.

### Technische daten

Kabel-Typ	6313
Anzahl der Fasern	24-864
Anzahl der Bündelader	1 ... 36
Anzahl der Blindelemente	23 ... 0
Max. Außendurchmesser, mm	19,1±0,2
Faser-Typ, µm	250
Minimaler Biegeradius	20D
Max. Zugkraft, N	4000
Betriebstemperatur, °C	-20 ... +70
Installationstemperatur, °C	-15 ... +50