LWL-Universalkabel J/A-DQ(ZN)BH 3000N / 4000N

Universal-Innen-/Außenkabel mit verseilter Bündelader.  
Kann als Erd- oder Rohrkabel eingesetzt werden.  
UV-beständig, metallfrei, längswasserdicht, zugfest, halogenfrei, flammwidrig, Nagetierschutz durch Glasgarne.

Faseranzahl

96

Anzahl der Bündeladern

8

Gesamtzahl Verseilelemente

8

Faser pro Bündel

12

Faserart

Singlemode 9/125

Faserkategorie

OS2

Außendurchmesser

11,2

mm

min. Biegeradius (fest verlegt)

230

mm

Gewicht

105

kg/km

max. Zugkraft

3000

N

Querdruckfestigkeit

2000

N/dm

Mantelmaterial

halogenfreies, flammwidriges Material

Brandklasse

Eca

Temperaturbereich Betrieb

-40 bis 70

°C

Temperaturbereich Installation

-10 bis 50

°C

Temperaturbereich Transport/Lagerung

-40 bis 70

°C

Prüfverfahren

Dämpfung: nach IEC 60793-1-1  
längswasserdicht: nach IEC 60794-1-2  
halogenfrei: nach IEC 60754-1  
flammwidrig nach IEC 60332-1  
nicht korrosiv: nach IEC 60754-2  
raucharm: nach IEC 61034

Fabrikat

eku oder gleichwertig

Typ

I/A-DQ(ZN)BH 8x12E 9/125

3000N

t30368996

Liefern, montieren