LWL-Universalkabel J/A-DQ(ZN)BH 6000N

Universal-Innen-/Außenkabel mit verseilter Bündelader.  
Geeignet zur direkten Erd-, Kanal- oder Rohrverlegung.  
UV-beständig, metallfrei, längswasserdicht, zugfest, halogenfrei, flammwidrig, Nagetierschutz durch Glasgarne.

Faseranzahl

48

Anzahl der Bündeladern

4

Gesamtzahl Verseilelemente

6

Faser pro Bündel

12

Faserart

Multimode 50/125

Faserkategorie

OM2

Außendurchmesser

12,5

mm

min. Biegeradius (fest verlegt)

250

mm

Gewicht

146

kg/km

max. Zugkraft

6000

N

Querdruckfestigkeit

2000

N/dm

Mantelmaterial

halogenfreies, flammwidriges Material

Brandklasse

Eca

Brandlast pro Meter

2,49

MJ/m

Temperaturbereich Betrieb

-20 bis 60

°C

Temperaturbereich Installation

-5 bis 50

°C

Temperaturbereich Transport/Lagerung

-30 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 4x12G 50/125

6000N, OM2

t31348948

Liefern, montieren