A-DQ(ZN)B2Y 4G 50/125µ OM3

A-DQ(ZN)B2Y 4G 50/125µ OM3,

Außenkabel, Multimode OM3, zur direkten Verlegung im Erdreich oder in Rohrleitungen als Primärverkabelung (Campus) oder Backbone.

Mantel-Material Polyethylen in Farbe Schwarz, mit 250μm-Faserbeschichtung, metallfrei, biegeunempfindlich, längswasserdicht nach IEC 60794-1-2, einblasbar, UV-beständig, zentrale Bündelader gelgefüllt, mit Nagetierschutz und Zugentlastung, halogenfrei nach EN 60754-1/2.

Außendurchmesser: 6,0mm

Zugkraft, langzeitig: 1500N

Querdruckfestigkeit: 150 N/cm

Biegeradius: 140mm

Betriebstemperatur, bewegt: -5 bis 50°C

Betriebstemperatur, ruhend: -20 bis 70°C

Typische Dämpfung: ≤2,7/≤0,8db/km

Aufbau: 04G (1x4) Multimode OM3

VDE-Bezeichnung: A-DQ(ZN)B2Y 4G50/125

Fabrikat: EFB-Elektronik

Art.-Nr.: 55204.1OM3A