

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:	7,0mm
Zugkraft, langfristig:	1600N
Querdruckfestigkeit:	1500N/dm
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