

Datenblatt

Mobiles Außenkabel

- Abriebfestes und in weitem Temperaturbereich trommelbares Kabel
- Außenmantel aus Polyurethan (PUR)
- Hohe mechanische Robustheit

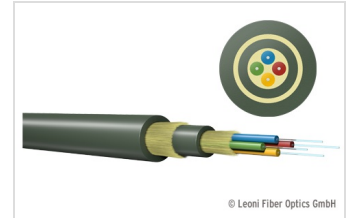
Einsatzgebiete

- Mobile Kabeltrommeln für Broadcast, Verteidigung und Sicherheit
- Harsh Environment Anwendungen
- Schleppkettene geeignet

Große Auswahl an verschiedensten Kabel verfügbar, je nach Ihren Anforderungen, z.B.

- U-DQ(ZN)11Y n...
- A-V(ZN)11Y(ZN)11Y 2...
- A-V(ZN)11Y(ZN)11Y 4...

Stand: 12.04.2019



A-V(ZN)11Y(ZN)11Y 4...

Technische Daten eines typischen mobilen Außenkabels

Bezeichnung	U-DQ(ZN)11Y n...	
Hersteller	LEONI Fiber Optics GmbH	
Normung	IEC 60794-2	
Brandverhalten	IEC 60754-1 (Halogenfreiheit)	
	IEC 60754-2 (Azidität der Brandgase)	
Aufbau	Kabelseele	Gelgefüllte Bündelader
	Zugentlastung	Nichtmetallisch (Aramid)
	Kabelmantel	PUR
	Mantelfarbe	Schwarz
Kabeldurchmesser	6,5 mm oder 7,7 mm (in Abhängigkeit der Faserzahl)	
Zugkraft	2.500 N (über den Mantel)	
Querdruckfestigkeit	3.000 N/dm	
Temperaturbereich	Betriebstemperatur	-25° C bis +70° C
	Lagertemperatur	-25° C bis +70° C
	Verlegung	-25° C bis +50° C