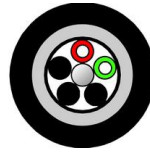
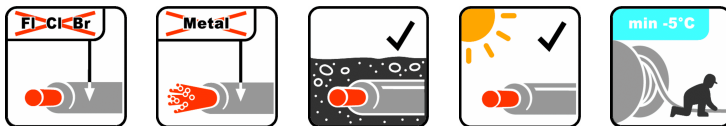


FACAB dataline LWL U-DQ(ZN)BH nach ISO/IEC 794, DIN VDE 0888



Standardfaser:	auf Anfrage
Ader-Art:	Bündelader
Als Außenkabel zulässig:	Ja
Flammwidrig:	nach VDE 0482-332-1-2
Kabel metallfrei:	Ja
Mantelmaterial:	Polyolefin
Halogenfrei nach EN 50267-2-2:	Ja
Biegeradius mit Zugbel. (LWL):	150 mm
Biegeradius Zugbel. (LWL):	140 mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt:	-20 - +70 °C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung:	-5 - +50 °C

Verwendung: Montagefreundliches LWL-Universalkabel als Bündelader-Konstruktion. Durch das spezielle Mantelmaterial ist sowohl die Verlegung im Freien und direkt in Erde möglich, als auch eine Verwendung in Innenräumen bei Forderungen nach Halogenfreiheit, Flammwidrigkeit und Rauchfreiheit. Es somit ideal für die Verbindung zwischen Gebäuden geeignet.



Die hier dargestellten Produkte und Informationen dienen ausschließlich der technischen Planung. Sie unterliegen dem technischen Fortschritt und stellen keine Garantie für die Liefermöglichkeit dar. Bei den Aussendurchmessern handelt es sich um ca.-Werte.

Tabelle: Technische Daten U-DQ(ZN)BH

	2-16 Fasern	24 Fasern
Mantelfarbe:	schwarz	schwarz
Querdruckfestigkeit:	2000 N	2000 N
Zugfestigkeit (Verlegung):	1250 N	1250 N
Außendurchmesser ca.:	6,4 mm	7,5 mm
Gewicht:	48 kg	62 kg
Verbrennungsenergie (Brandlast):	94 kWh/m	142 kWh/m