

Anlage A02 zur TM 4-2018-10663 I.NPS 2

TK-LWL-Kabel

Stand :

08.11.2018

Freigabeliste TK-LWL-Kabel für Erd-, Rohr- und Trogverlegung

lfd.-Nr.	Komponentenbezeichnung	Hersteller	Status	Angaben zum Zulassungs- / Freigabeverfahren	Nr. / GZ	Datum	FGV (TK)	Kommentar	letzte Änderung der DB Netz Freigabe				
									Art	erteilt	Nr.	Datum	
1.	LWL-TK-Kabel nach Lastenheft 416.0505 (Stich- und Streckenkabel)												
1.1	LWL-Kabel mit Einmodenfasern (Rohrkabel) A-DQ(ZN)2Y (6x2) E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y (6x4) E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y (nx12) E9/125 0,36F3,5/0,23H18 n = 4, 5, 8, 12	Berliner Glasfaserkabel GmbH Werk Berlin, (Deutschland) Lieferant: Bayka Bayerische Kabelwerke AG, Otto- Schrimpf-Straße 2, 91154 Roth	Neubau	TFV mit Standardfreigabe	-	-	n.e.	-	SF	I.NPS 222	TM 4-2018-10419 I.NPS 222		
1.2	LWL-Kabel mit Einmodenfasern (Trogkabel) A-DQ(ZN)2Y(SR)2Y 1x8 E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y(SR)2Y 6x2 E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y(SR)2Y 6x4 E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y(SR)2Y nx12 E9/125 0,36F3,5/0,23H18 n = 4, 5, 8, 12												
1.3	LWL-Kabel mit Einmodenfasern (Rohrkabel) A-DQ(ZN)2Y (6x2) E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y (6x4) E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y (nx12) E9/125 0,36F3,5/0,23H18 n = 4, 5, 8, 12	Pengg Kabel GmbH Werk Breitenfeld/Optik Breitenfeldgasse 5 8661 Wartberg Österreich	Neubau	TFV mit Standardfreigabe	-	-	n.e.	-	SF	I.NPS 222	TM 4-2018-10539 I.NPS 222		
1.4	LWL-Kabel mit Einmodenfasern (Trogkabel) A-DQ(ZN)2Y(SR)2Y 1x8 E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y(SR)2Y 6x2 E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y(SR)2Y 6x4 E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y(SR)2Y nx12 E9/125 0,36F3,5/0,23H18 n = 4, 5, 8, 12												
1.5	LWL-Kabel mit Einmodenfasern (Rohrkabel) A-DQ(ZN)2Y (6x2) E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y (6x4) E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y (nx12) E9/125 0,36F3,5/0,23H18 n = 4, 5, 8, 12	'Prysmian Spain SA. Werk: Maliaño Cantabria Spanien Lieferant: Draka Comteq Berlin GmbH & Co. KG Friedrichshagener Straße 29-36 12555 Berlin Deutschland	Neubau	TFV mit Standardfreigabe	-	-	n.e.	-	SF	I.NPS 222	TM 4-2018-10663 I.NPS 222		
1.6	LWL-Kabel mit Einmodenfasern (Trogkabel) A-DQ(ZN)2Y(SR)2Y 6x2 E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y(SR)2Y 6x4 E9/125 0,36F3,5/0,23H18 A-DQ(ZN)2Y(SR)2Y nx12 E9/125 0,36F3,5/0,23H18 n = 4, 5, 8, 12												

Anmerkung:

Neubau	für den Neuaufbau dürfen nur die mit "Neubau" gekennzeichneten Komponenten verwendet werden.
Ergänzung	die mit Ergänzung gekennzeichneten Komponenten dürfen nur im Rahmen von notwendigen Erweiterungen verwendet werden
Abgekündigt	die mit Abgekündigt gekennzeichneten Komponenten dürfen nur im Rahmen von notwendigen Erweiterungen verwendet werden. Der Last Order-Termin und das Ende der Unterstützung durch den Hersteller werden im Kommentarfeld genannt.
Ersetzt	für die mit Ersetzt gekennzeichneten Komponenten besteht Bestandsschutz. Die Komponente oder Software Version dürfen aber weder für Neubau noch für Ergänzungen eingesetzt werden.

PT = Prototyp-Freigabe; VF = Vorserien-Freigabe; SF = Serienfreigabe; n.e. = nicht erforderlich