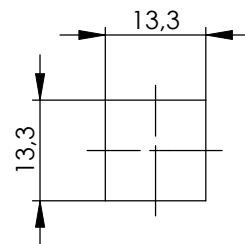

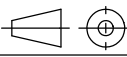


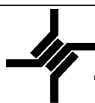
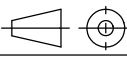
Einbaumaß / Panel piercing
Z99
 M 1:1



				2008	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Werkstoff/ material	siehe Tabelle / see Table	
				gez./ drawn	30.06.	SW					
				gepr./ appr.	07.07.	OH				Oberfläche/ finish	Gehäuse / Housing: blau/blue
				Norm/ stand.							
Maßstab/ scale	2:1	Benennung/ title					 Telegärtner GERÄTEBAU GMBH				
untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.									
			D	J08071A0000			 Maße/ dimensions: mm				
Änd./ rev. index	Änderungsmittelung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	DIN 7168 mittel	Ersatz für/ replaces	-			Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 2		

Technische Daten /Technical Data

Optische Eigenschaften		Optical Characteristics	
Einfügedämpfung	max. 0,4dB	Insertion Loss	
Rückflußdämpfung	min. 50dB	Return Loss	
Mechanische Eigenschaften		Mechanical Characteristics	
Mechanische Lebensdauer	≥ 500	Mating Durability	
Umweltanforderungen		Environmental Requirements	
Mechanisch		Mechanical	
Zugfestigkeit der Verriegelung	40N	Strengths of Coupling Mechanism	
Schwingen (sinusförmig)	10Hz - 55Hz / 1Oktave/min	Vibration (sinusoidal)	
Klimatisch		Climatic	
Betriebstemperatur	-40°C bis / to +75°C	Operating temperature	
Temperaturwechsel	-10°C bis / to +60°C; 12 cycles; t1=1h; 1°C/min	Change of temperature	
Feuchte Wärme (konstant)	+40°C; rh =93% t=96h	Damp heat (Stady State)	
Trockene Wärme	+60°C; t=96h	Dry Heat	
Kälte	-10°C; t=96h	Cold	
Werkstoffe		Materials	
Gehäuse	Kunststoff / Plastic (PEI UL94 V-0) blau/blue	Housing	
Schlitzhülse	Zirkonia Keramik / Zirconia Ceramics	Split sleeve	
Staubschutzkappe	Kunststoff/Plastic (PP)	Dust cap	
Normen		Standards	
Anwendungsneutrale Kommunikationskabelanlagen	ISO/IEC 11801:2002 EN50173-3:2006 EN50173-1:2007 ISO/IEC 24702:2006 DIN EN 61918 Entwurf / Draft 02.2007	Generic cabling systems	
Steckverbinder	IEC61754-20 EN50377-7	Connector	
Lichtwellenleiter-Verbindungselemente und passive Bauteile-Grundlegende Prüf und Messverfahren	IEC61300-2-x IEC61300-3-x	Fibre optic interconnecting devices and passive components-Basic test and measurement procedures	

				2008	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm²]	Werkstoff/ material	
				gez./ drawn	30.06.	SW				
				gepr./ appr.	07.07.	OH			Oberfläche/ finish	
				Norm/ stand.						
				Maßstab/ scale	Benennung/ title					
					<h3 style="margin: 0;">LC-Duplex Kupplung SM</h3> <h3 style="margin: 0;">LC-Duplex Adaptor SM</h3>				 Telegärtner GERÄTEBAU GMBH	
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.				
				D		<h2 style="margin: 0;">J08071A0000</h2>				 Maße/ dimensions: mm
Änd./ rev. index	Änderungsmittelung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	DIN 7168 mittel	Ersatz für/ replaces	-				Original : DIN A4
									Blatt/ sheet 2 von/ of 2	