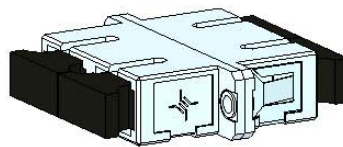
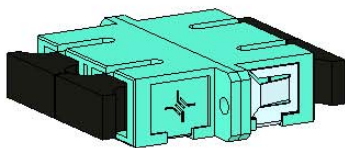


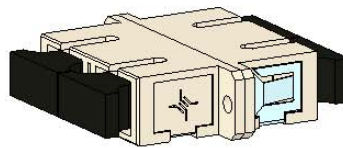
J08081A0002
Gehäuse blau / *Housing blue*



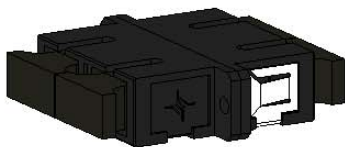
J08081A0006
Gehäuse Metall / *Housing metal*



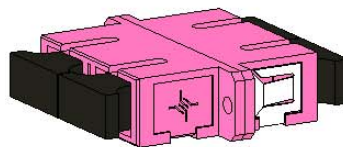
J08081A0034
Gehäuse türkis / *Housing turquoise*



J08081A0016
Gehäuse beige / *Housing beige*




J08081A0037
Gehäuse schwarz / *Housing black*



J08081A0040
Gehäuse violett / *Housing violet*

Verpackung	Packing
1 Stück inkl. Befestigungsschrauben im PE-Beutel mit Etikett	1 piece incl. mounting screws in PE bag with label

a	23840	18.04.12	KR	2011	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Werkstoff/ material	siehe Tabelle / see table Montagebohrung Z93 / Panel piercing Z93
				gez./ drawn	01.03.	KR	-	-		
				gepr./ appr.	01.03.11	OH			Oberfläche/ finish	
				Norm/ stand.						
				Maßstab/ scale	Benennung/ title					 Telegärtner GERÄTEBAU GMBH
				1:1	SC-D Kupplung SM/MM Keramik-Hülse SC-D adaptor SM/MM ceramic-sleeve					
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.				
				DIN 7168 mittel	D	J08081A0002				
				Ersatz für/ replaces	-					
										Maße/ dimensions: mm
										Original : DIN A4
										Blatt/ sheet 1 von/ of 2

Technische Daten / Technical Data

Mechanische Eigenschaften		Mechanical Characteristics
Mechanische Lebensdauer	≥ 1000	Mating Durability
Steckkraft	≤ 30N	Insertion force
Werkstoffe		Materials
Gehäuse	PBT 20%GF oder / or Zinkdruckguß / zinc diecasting Farbe siehe Blatt 01 / colour see sheet 01	Housing
Klammern	PBT 20%GF blau / blue	Spring lever
Schlitzhülse	Zirkonia Keramik / Zirconia Ceramic	Split sleeve
Staubschutzkappe	Kunststoff / Plastic schwarz / black	Dust cap
Feder	rostfreier Stahl / Stainless Steel	Spring
Befestigungsschraube	Linsenblechschraube C2,2x6,5-ST / tapping screw C2.2x6.5-ST	Mounting screw
Umweltanforderungen		Environmental Requirements
Mechanisch		Mechanical
Schocken	490 ms ⁻² / 11ms	Shock
Schwingen sinusförmig	50 ms ⁻² / 10Hz - 500Hz	Vibration sinusoidal
Schutz vor Eindringen		Protection against ingress
Eindringen von Teilchen	IP2X	Particulate ingress
Wasser/Untertauchen	IPX0	Water / Immersion
Klimatisch		Climatic
Umgebungstemperatur	-40°C bis / to +65°C	Ambient temperature
Rascher Temperaturwechsel	-40°C bis / to +65°C / 25 cycles t=30min	Rapid change of temperature
Feuchte Wärme	-40°C / +65°C / rh max=85% / rh min=20% / 21cycles	Climatic damp heat
Optische Eigenschaften		Optical Characteristics
Einfügedämpfung	max. 0,2dB	Insertion Loss
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	IEC61754-2 IEC61754-4 IEC60874-19 EN50377-4	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

α	23840	18.04.12	KR	2011	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	01.03.	KR			
				gepr./ appr.	01.03.11	OH	-	-	-
				Norm/ stand.					-
				Maßstab/ scale	Benennung/ title				
					SC-D Kupplung SM/MM Keramik-Hülse SC-D adaptor SM/MM ceramic-sleeve				
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.			
				D	D	J08081A0002			
				DIN 7168 mittel	Ersatz für/ replaces	-			
					Telegärtner GERÄTEBAU GMBH				
					Maße/ dimensions: mm				
					Original : DIN A4 -				
					Blatt/ sheet 2 von/ of 2				