
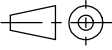


1	Grundgehäuse / Housing
2	Gehäusedeckel / Cover
3	Aufnahme SC-D / Insert SC-D
4	SC-D Kupplung / SC-D Adaptor

Verpackung	Packing
1 Stück im PE-Beutel mit Etikett 10 PE-Beutel im Karton mit Etikett	1 piece in PE bag with label 10 PE bags in carton with label

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm²]	Volumen/ volume [mm³]	Werkstoff/ material		
				06.11.2014	KR						
				11.11.2014	LT	ca./approx.	ca./approx.	ca./approx.	Oberfläche/ finish		
			Maßstab/ scale 1:1	Benennung/ title STX Tragschienen-Verbinder mit SC-D Kupplung SM STX mounting rail outlet with SC-D adaptor SM					 Telegärtner GERÄTEBAU GMBH		
untolerierte Maße nach/ dimensions without tolerances according to DIN ISO 2768-m			untolerierte Form- und Lagetoleranzen / geometrical tolerances without tolerances		Unterl./doc. type D	Zeichnungsnr./ drawing no. H82000A0015			 Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 infor : 062349 Blatt/ sheet 1 von/ of 2		
			DIN ISO 1101 Tol. A + Tol. B (Tol. A + Tol. B)/2 Tol. A + Tol. B		Ersatz für/ replaces						

Technische Daten / Technical Data

Mechanische Eigenschaften		Mechanical Characteristics
Lebensdauer	≥ 1000	Durability (mating cycles)
Steckkraft	≤ 30 N	Insertion force
Werkstoffe		Materials
Gehäuse Tragschienenverbinder	PA UL94 V0, grau / grey	Housing mounting rail outlet
Aufnahme Kupplung	Aluminiumblech, eloxiert / Aluminium sheet, anodised	Insert for adaptor
SC-D Kupplungsgehäuse	Thermoplast UL94 V0, blau / Thermoplastic UL94 V0, blue	SC-D adaptor housing
Schlitzhülse	Keramik / Ceramic	Split sleeve
Staubschutzkappe	Thermoplast UL94 V0 / Thermoplastic UL94 V0	Dust cap
Klimatisch		Climatic
Umgebungstemperatur	-40°C bis / to +70°C	Ambient temperature
Rascher Temperaturwechsel	-40°C bis / to +70°C; 25 Zyclen / cycles; t=30 min	Fast change of temperature
Feuchte Wärme	+40°C; 93% RH; 7 Tage / days	Damp heat
Kälte	-25°C; 1 Tag / day	Cold
Schwingen sinusförmig (9 Hz - 500 Hz)	50 ms ²	Vibration sinusoidal (9 Hz - 500 Hz)
Schocken	250 ms ²	Shock
Schutz vor Eindringen von Teilchen	IP2X	Degree of protection (particles)
Schutz vor Wasser/Untertauchen	IPX0	Degree of protection (water)
Strömendes Mischgas	+25°C; 73% RH; 4 Tage / days, H ₂ S, SO ₂	Running mixed gas
Normen		Standards
Steckverbinder	IEC 61754-4	Connector
Anwendungsneutrale Kommunikationskabelanlagen	ISO/IEC 11801; EN 50173-1; ISO/IEC 24702; IEC 61918	Generic cabling systems
Optische Eigenschaften		Optical Characteristics
Ausführung POF	ja / yes	Design for POF

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Volumen/ volume [mm ³]	Werkstoff/ material
			gez./ drawn	06.11.2014	KR				
			gepr./ appr.	11.11.2014	LT	ca./approx.	ca./approx.	ca./approx.	Oberfläche/ finish
			Maßstab/ scale	Benennung/ title					 Telegärtner GERÄTEBAU GMBH
			1:1	STX Tragschienen-Verbinder mit SC-D Kupplung SM STX mounting rail outlet with SC-D adaptor SM					
untolerierte Maße nach/ dimensions without tolerances according to		untolerierte Form- und Lagetoleranzen / geometrical tolerances without tolerances		Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.				 Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 infor : 062349 Blatt/ sheet 2 von/ of 2
DIN ISO 2768-m		 Tol. A + Tol. B (Tol. A + Tol. B)/2 Tol. A + Tol. B		D	H82000A0015				

Vertriebs / Confidential
 D-01774 Klingenberg Frauenstraße 1 Germany
 Phone: +49 035055/682-0
 Fax: +49 35055/61224
 www.geraetebau.telegaertner.com
 Alle Rechte vorbehalten / all rights reserved © Telegärtner Gerätebau GmbH