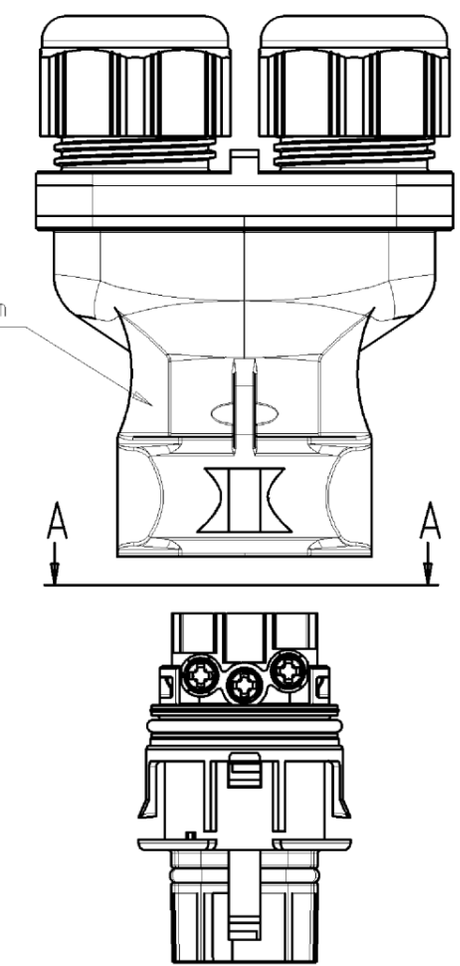
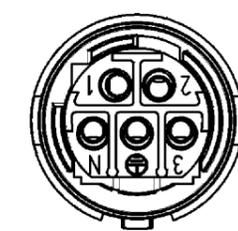


Auslieferungszustand
delivery status

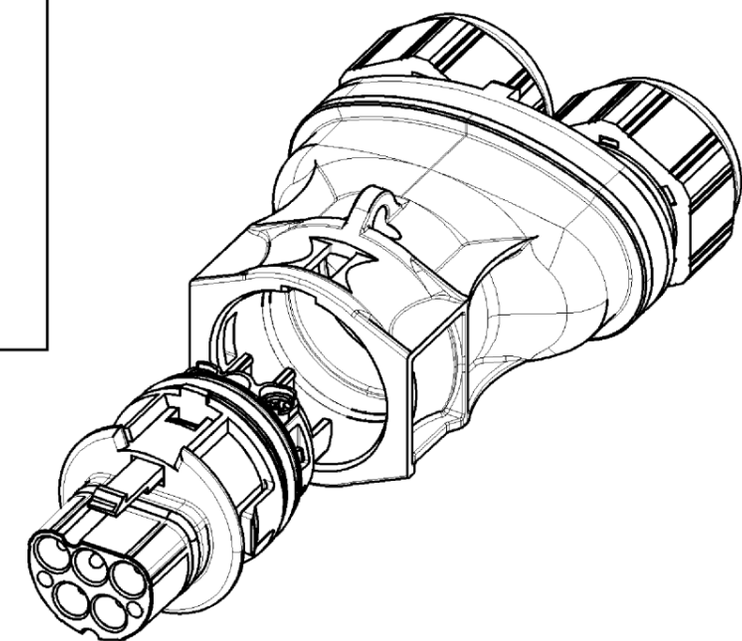
für Kabeldurchm. 10-14mm
for cable diameter 10-14mm



A-A



Verpackungseinheit: je 100 Stück
packaging unit: per 100



These dimensions will be especially checked at delivery
Only inspection dimensions
With /E marked dimensions are only valid for internal use

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft
Ausschließlich Prüfmaße
Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Distribution und Nutzung dieses Dokuments sowie die Kommunikation der Inhalte ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Gruppe ist untersagt.

Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. (This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).		ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TQM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TQM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!	
Freitoleranz nach General tolerance		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: First Use: -
Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1		Zeichnung Nr./Drawing No. Index	
Teile-Nr./ part-nr.		96.052.4353.0 01K a	
Farbe:/ color:		Maßstab/Scale 1:1	
96.052.4353.1 schwarz, ähnl. RAL 9005/ black, similar to RAL 9005		Werkstoff/Material 2006 Tag/Date Name gezeichnet/drawn 20.10. Kneitz geprüft/checked - - Ningepf. Stand. check - -	
96.052.4353.0 lichtgrau, ähnl. RAL 7035/ lightgrey, similar to RAL 7035		Vol. mm ³ Öl./Surf. mm ² Ersatz für/Replacement for: -	
Type		Type Benennung/Title	
RST2015S S1 ZRY V SW		STECKERTEIL_M_ZUGENTL	
RST2015S S1 ZRY V GL		male connector with cord grip Schraubanschluß ohne Drahtschutz/screw-connection without wire protection Standardkodierung 0 (400V/250V/20A)	
a 23.10.2006/ Index Datum / Blatt Date / Sheet		wieland Elektrische Verbindungen	
Änderung/Revision			

960524353001K_4_CADW1019_Kneitz 2006-10-23T15:06:07 1.000 QU-PEM-08/91