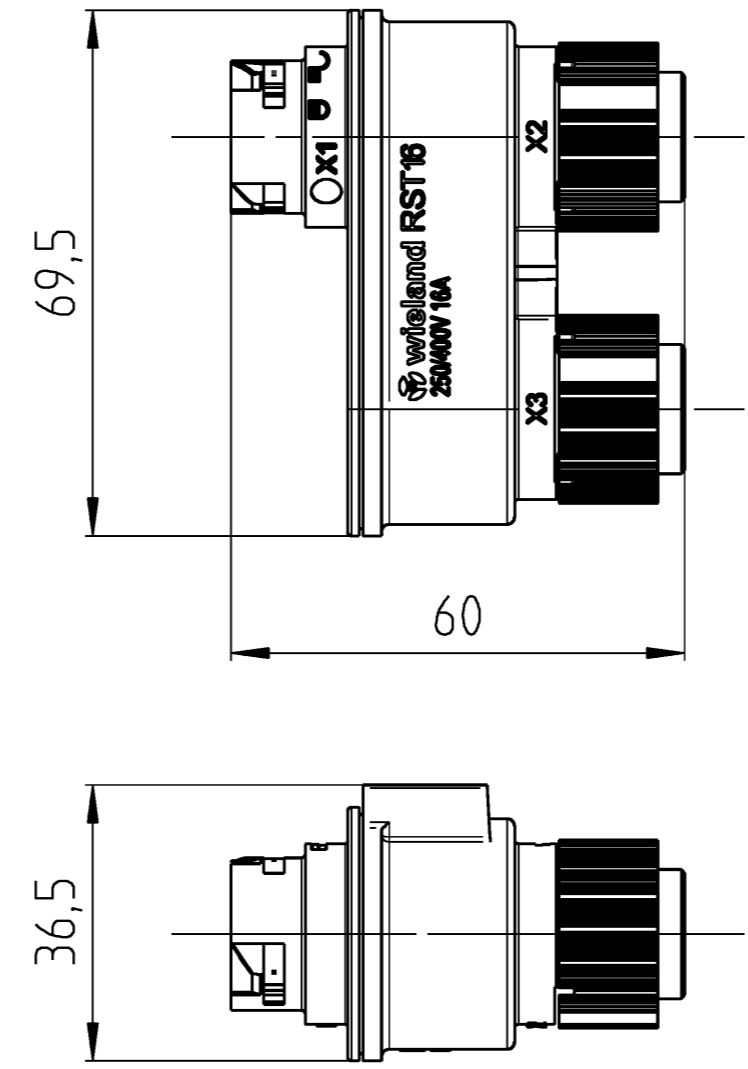
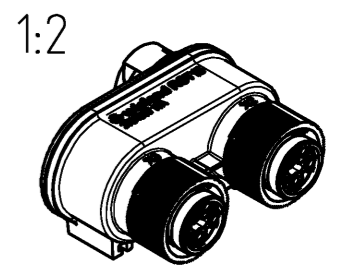


1		2	
Kodierung /coding	Ansicht /view	Kodierung /coding	Ansicht /view
C1	46.050.1253.0/1 	C3	46.050.1250.4 
	46.050.1253.6 		46.050.1253.9 
C2	46.050.1253.6 	C4	46.050.1253.9 
	46.050.1250.4 		46.050.1253.0/1 



5		6	
Kodierung /coding	Ansicht /view	Kodierung /coding	Ansicht /view
C1	46.050.1253.0/1 	C3	46.050.1250.4 
	46.050.1253.6 		46.050.1253.9 
C2	46.050.1253.6 	C4	46.050.1253.9 
	46.050.1250.4 		46.050.1253.0/1 



Teile-Nr. /part-no.	Typ /type	Farbe /color	Kodierung /coding
46.050.1253.0	RST1615V 2P1 TGVG GL	lichtgrau/light grey	C1
46.050.1253.1	RST1615V 2P1 TGVG SW	schwarz/black	C1
46.050.1253.6	RST1615V 2P1 TGVGA TB	Türkisblau/turquoise blue	C2
46.050.1250.4	RST1615V 2P1 TGVGL BR	signalbraun/signal brown	C3
46.050.1253.9	RST1615V 2P1 TGVGH BL	lichtblau/light blue	C4

Tolerierung Size ISO 14405 (E) / Tolerance system Size ISO 14405 (E).  
(This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).

ja/yes  Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten.  
Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (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

Maßstab / Scale	Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index
1:1		28.06.16	Hollet		
Vol.. --- mm <sup>3</sup>	Ofl./Surf. --- mm <sup>2</sup>	Ersatz für / Replacement for:			
www.wieland-electric.com		Type	Benennung/Title		
RST1615V		VERTEILERBLOCK			
2P1 TGVG...		RST1615 / 1x Eingang, 2x Ausgang / ohne Flansch distributor RST1615 / 1x input, 2x output			