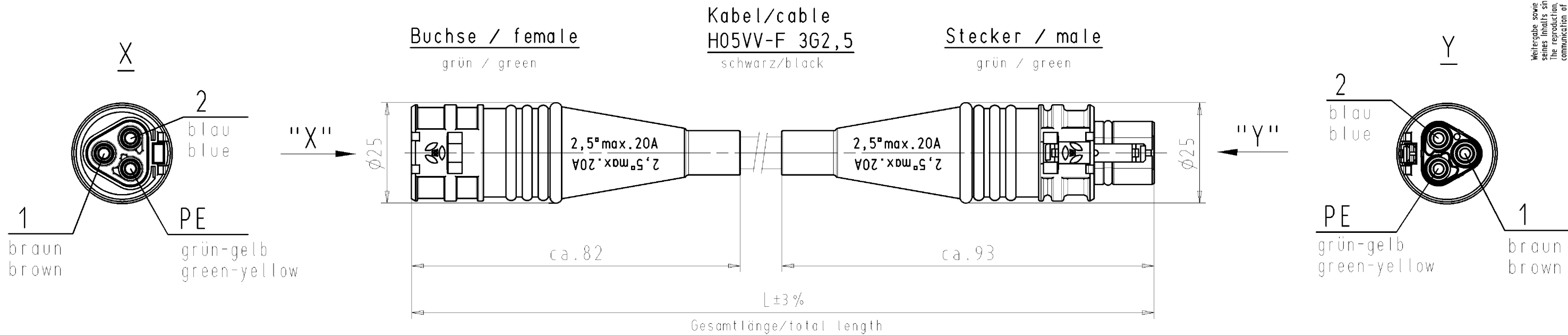


These dimensions will be especially checked at delivery
 Only inspection dimensions
 With /E marked dimensions are only valid for internal use

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft
 Ausschließliche 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 mit Dritten ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt.

(b)

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: grün) example (colour: green)	Typ type
96.233.XX01.7	XX in dm-Schritten	96.233.1001.7 = 10dm/L= 1000mm	RST2013K1BS 25PH 10GN02
U6.233.XX01.7	XX in m-Schritten	U6.233.1201.7 = 12 m/L=12000mm	RST2013K1BS 25PHX12GN02
Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	
Tolerierung Size ISO 14405/Tolerance system Size ISO 14405. (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 <input checked="" type="checkbox"/> 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:
		2006 gezeichnet drawn	Tag/Date 09.06.
		Name Kneitz	T
		geprüft checked	
		Normgepr. Stand. check	Index b
		Maße in mm/Dimensions are in mm	
		Ersatz für/Replacement for: -	
b	14.07.2014/	Type	
a	05.07.2006/	Benennung/Titel	
Index	Datum / Blatt Date / Sheet	KONTEKT_LEITUNG	
Änderung/Revision		pre-assembled cable Crimpausführung/crimp design K1 400V	

962330401701K_2 CADW3027 Duesch 2014-07-16 16:08:47:14 1.000

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

M1

M2

M3

L

G

i

1.1

2.1

1.1

F

1

2

3

4

5

6

OU-MEE-01/14