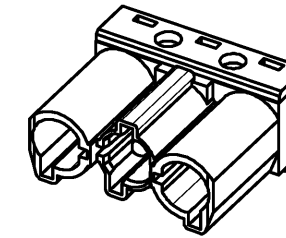
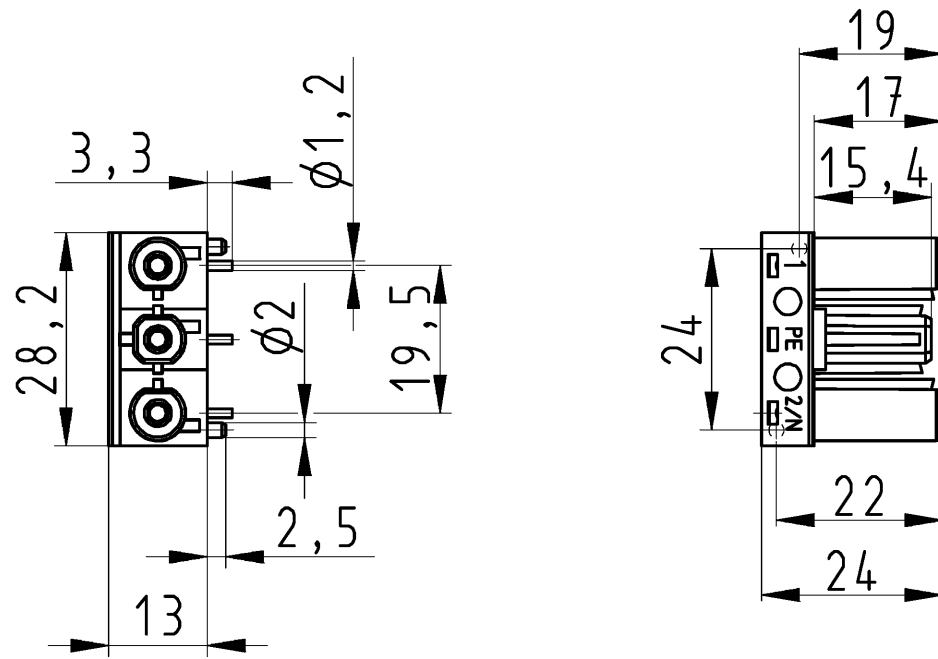


These dimensions will be especially checked at delivery
 Only inspection dimensions
 With /E marked dimensions are only valid for internal use

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



Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog.
 Additional data see CATALOG or eCatalog.

www.wieland-electric.com
 eshop.wieland-electric.com

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: of 1	
/		Werkstoff/Material Farbe/colour: maigrün/may green		2015 Tag/Date Name		Zeichnung Nr./Drawing No.	
/		Maßstab/Scale 1:1		gezeichnet drawn 02.07. Ritter K.		92.033.0358.0 13K a	
/		Vol. mm ³ Of l./Surf. mm ²		geprüft checked -		Index	
/		Vol. mm ³ Of l./Surf. mm ²		Normgepr. Stand. check -		Maße in mm/Dimensions are in mm	
/		Vol. mm ³ Of l./Surf. mm ²		Ersatz für/Replacement for: -			
a 29.09.2015/ Datum / Blatt Date / Sheet		wieland Elektrische Verbindungen		Type GST1813L B1H GN07		Benennung/Title BUCHSENTEIL female connector 250V AC 20A	
Änderung/Revision							

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
 The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

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
11.1
12.1
1.1