

Datablad

Art. Nr. 91.932.3053.1

Stik GST15I3S S1 ZR1 SW

 GST15I3 Stik han skrue 250V/16A 1,5mm² Ø=5,5-8.5mm sort


Art. Nr.	91.932.3053.1
EAN	4015573847323
Ordre enhed	100 styk

Godkendelser

Specifikationer
Generelt

Nominel strøm	16 A
Nominel spænding	250 V
Nominel impuls spænding	4 kV
Trækafastning	ja
Forureningsgrad	2
Mekanisk kodning	Code 1
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	Sort
Pol mærkning	L, N, PE
Hus farve inklusiv trækafastning	Sort

Tilslutningsdata

Kabeldiameter max.	9 mm
Kabeldiameter min.	5,5 mm
Kvadrat massiv	2,5 mm ²
Tværsnit massiv 2 (min.)	0,5 mm ²
Tværsnit fintrådet max.	2,5 mm ²
Tværsnit flerkoret 2 (min.)	0,5 mm ²
Tilslutninger per pol	1
Afisoleringslængde	25 mm
Afisoleringslængde	8 mm

Model

Model	Han
Tilslutning	skruetilslutning
Tæthedsklasse (IP)	IP20

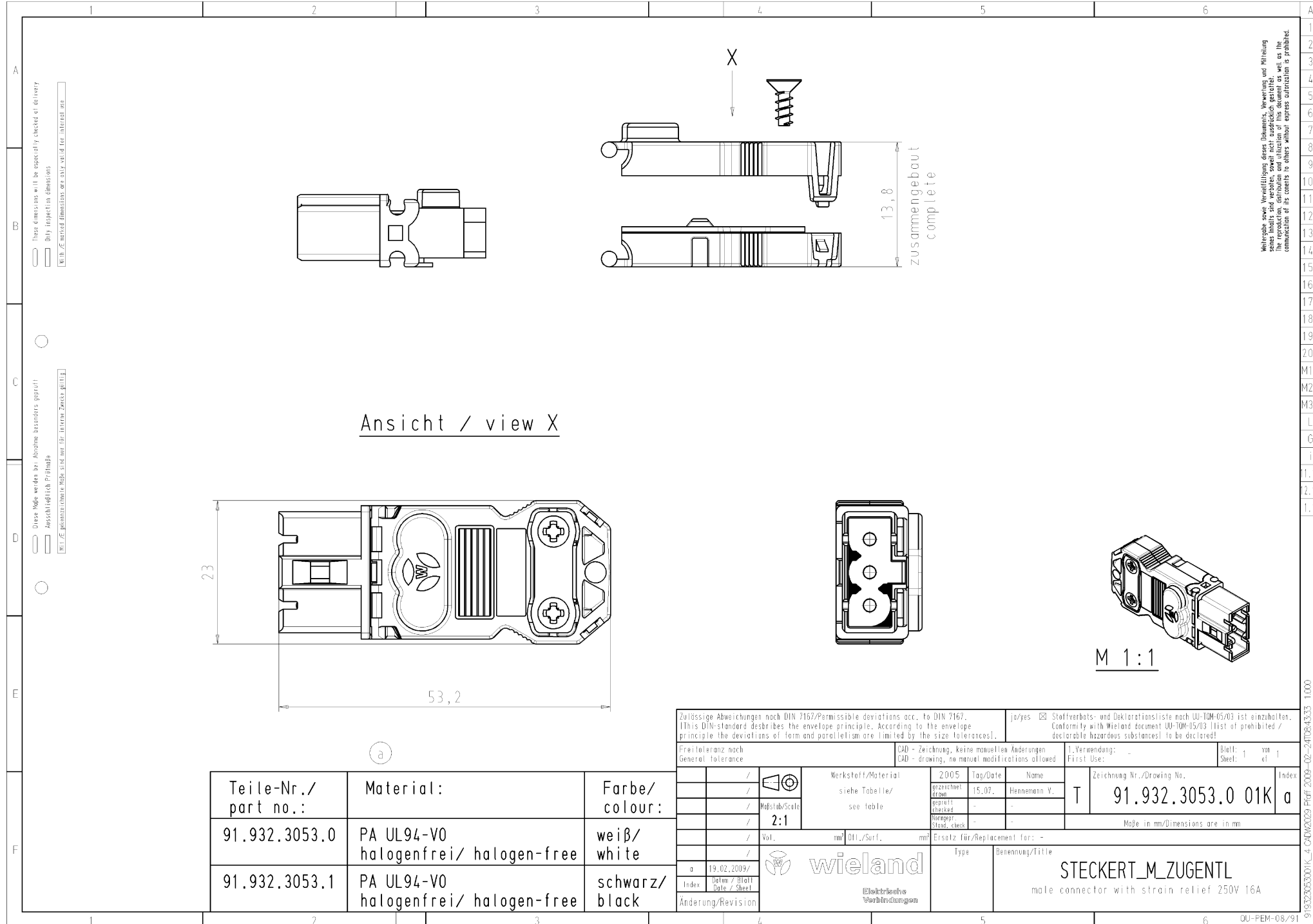
Materiale

Materiale kasse	Polyamid
Halogenfri	ja
Kontakt material	CuZn

brand belastning	0,057 kWh
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
Overfladebehandling	forsølvet

Dimensioner

Længde	53,2 mm
Bredde	23 mm
Højde	13,8 mm



These dimensions will be especially checked at delivery
 Only inspection dimensions
 W.B./E. Maßstab/Dimensions are only valid for interested use

These notes werden bei Anbahnung besonders geprüft
 Ausschließlich Prüfmaße
 W.B./E. Maßstab/Dimensions sind nur für Interessierte gültig

Ansicht / view X

13,8
 zusammengebaut
 complete

M 1:1

Teile-Nr./ part no.:	Material:	Farbe/ colour:
91.932.3053.0	PA UL94-V0 halogenfrei/ halogen-free	weiß/ white
91.932.3053.1	PA UL94-V0 halogenfrei/ halogen-free	schwarz/ black

Zulässige Abweichungen nach DIN 7167/Permissible deviations 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 Sheet: 1 of 1
Werkstoff/Material siehe Tabelle/ see table	2005 gezeichnet drawn 15.07. geprüft checked - Vorgepr. stand, check	Name Henemann V.	Zeichnung Nr./Drawing No. 91.932.3053.0 01K
Maßstab/Scale 2:1	Vol. mm Dtl./Surf. mm	Ersatz für/Replacement for: -	Index a
 Elektrische Verbindungen		Type Benennung/Title STECKER_T_M_ZUGENTL male connector with strain relief 250V 16A	

Wieland sowie Vertriebspartner dieser Dokumente, Verantwortung und Haftung
 sowie, finalis sind vorbehalten, 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.