

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.253.2060.2

Konfektionierte Leitung GST15i5KSBS 25HV 20WS

GST15i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 2,0 m, 5-polig, Kodierung Netz 250 V/ 400 V, 16 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 2,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	91.253.2060.2
EAN	4049088050503
Bestelleinheit	20 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	weiß
Polkennzeichnung	3, N, PE, 2, 1
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	12,1 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierte Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST15i5 Buchse
Ausführung Seite 2	GST15i5 Stecker

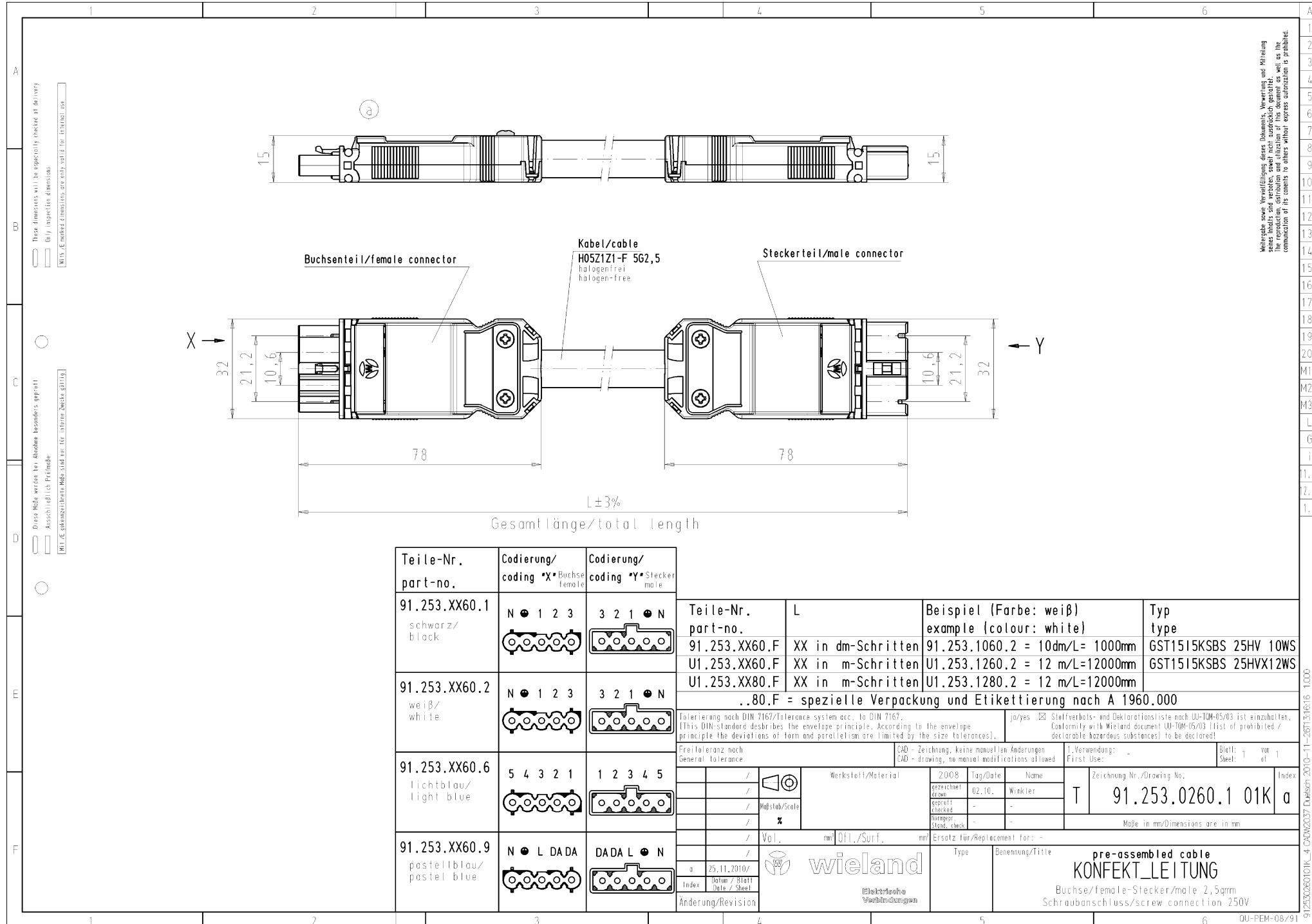
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C

Brandlast	1,608 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	2 m
-------------	-----



Teile-Nr. part-no.	Codierung/ coding *X* Buchse female	Codierung/ coding *Y* Stecker male
91.253.XX60.1 schwarz/ black	N • 1 2 3 	3 2 1 • N
91.253.XX60.2 weiß/ white	N • 1 2 3 	3 2 1 • N
91.253.XX60.6 lichtblau/ light blue	5 4 3 2 1 	1 2 3 4 5
91.253.XX60.9 pastellblau/ pastel blue	N • L DADA 	DADA L • N

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: weiß) example (colour: white)	Typ type
91.253.XX60.F	XX in dm-Schritten	91.253.1060.2 = 10dm/L= 1000mm	GST1515KSBS 25HV 10WS
U1.253.XX60.F	XX in m-Schritten	U1.253.1260.2 = 12 m/L=12000mm	GST1515KSBS 25HVX12WS
U1.253.XX80.F	XX in m-Schritten	U1.253.1280.2 = 12 m/L=12000mm	
..80.F = spezielle Verpackung und Etikettierung nach A 1960.000			
Toleranzierung 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"/> Stoffverbot- und Deklarationsliste nach UU-TOM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TOM-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	
91.253.0260.1 01K a			
Maße in mm/Dimensions are in mm			
Ersatz für/Replacement for: -		Type Benennung/Title	
pre-assembled cable		KONFEKT_LEITUNG	
Buchse/female-Stecker/male 2,5grmm		Schraubanschluss/screw connection 250V	

Wieland sowie Vertriebspartner dieser Dokumente, Verantwortung und Haftung
series finally 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.

912530260101K..._4 CAD20237 Duedert 2010-11-28T15:05:11.000