

Product data sheet

Item No. 99.600.0028.0

Multiple Socket Outlet WSDL 1-2 SW

multiple socket outlet double Schuko, black, GST18i3 input and output with locking device



Item No.	99.600.0028.0
EAN	4015573707320
Order Unit	1 Piece(s)

Certificates / Approvals





Technical drawing

<p><b>Technische Daten/Technical Data</b></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Bemessungsspannung/rated voltage</td><td>250V</td></tr> <tr><td>Bemessungsstrom/rated current</td><td>16A</td></tr> <tr><td>Bemessungsquerschnitt/rated cross-section</td><td>2,5qmm</td></tr> <tr><td>Brennbarkeitsklasse/flamability rating</td><td>UL94-V0</td></tr> <tr><td>Verschmutzungsgrad 2 / Überspannungskategorie 3 pollution degree 2 / overvoltage category 3</td><td></td></tr> </table> <p>Seitenansichten ohne Buchsen- bzw. Steckerteil gezeichnet! Side views without socket component and/or plug component drawn!</p> <p>These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions With /E marked dimensions are only valid for internal use</p> <p>Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>	Bemessungsspannung/rated voltage	250V	Bemessungsstrom/rated current	16A	Bemessungsquerschnitt/rated cross-section	2,5qmm	Brennbarkeitsklasse/flamability rating	UL94-V0	Verschmutzungsgrad 2 / Überspannungskategorie 3 pollution degree 2 / overvoltage category 3		<p>Stecker schwarz plug component black GST1813</p> <p>Buchse schwarz socket component black GST1813</p> <p>Wieland Electric, sowie Verfertigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung dieses Zeichnungs-Steckers, sind ausdrücklich genehmigt. Die Reproduktion, Verbreitung und Nutzung des Zeichnungs-Steckers ohne schriftliche Genehmigung von Wieland Electric ist untersagt. The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.</p>		
Bemessungsspannung/rated voltage	250V												
Bemessungsstrom/rated current	16A												
Bemessungsquerschnitt/rated cross-section	2,5qmm												
Brennbarkeitsklasse/flamability rating	UL94-V0												
Verschmutzungsgrad 2 / Überspannungskategorie 3 pollution degree 2 / overvoltage category 3													
<p>Weitere Daten siehe Katalog further data see catalog</p>													
<p>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).</p>		<p>ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- 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!</p>											
<p>Freitoleranz nach General tolerance</p>		<p>CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</p>											
		<p>1. Verwendung: - First Use:</p>											
		<p>Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1</p>											
<p>Werkstoff/Material</p>		<p>2010 Tag/Date Name gezeichnet brown 04_03 Schmitt J.</p>											
<p>Maßstab/Scale 1:2</p>		<p>geprüft checked - -</p>											
<p>Vol. mm<sup>3</sup> Ofl./Surf. mm<sup>2</sup></p>		<p>Normgepr. Stand. check - -</p>											
		<p>Zeichnung Nr./Drawing No. Index 99.600.0028.0 01K</p>											
<p>Maße in mm/Dimensions are in mm</p>													
<p>Wieland Elektrische Verbindungen</p>		<p>Ersatz für/Replacement for: - Type Benennung/Title WSDL 1-2 STECKDOSENLEISTE multiple socket-outlet</p>											
<p>Index Datum / Blatt Date / Sheet</p>		<p>996000028001K_4 CADWZ036 Schmitt. 2010-03-04 FT 10506 1.000</p>											

