

Fiche produit

Article n° 99.617.0028.0

bande d'alimentation WSDL 1-2-2 GB SW

Article n°	99.617.0028.0
EAN	4015573772731
Unité de commande	1 Piece(s)

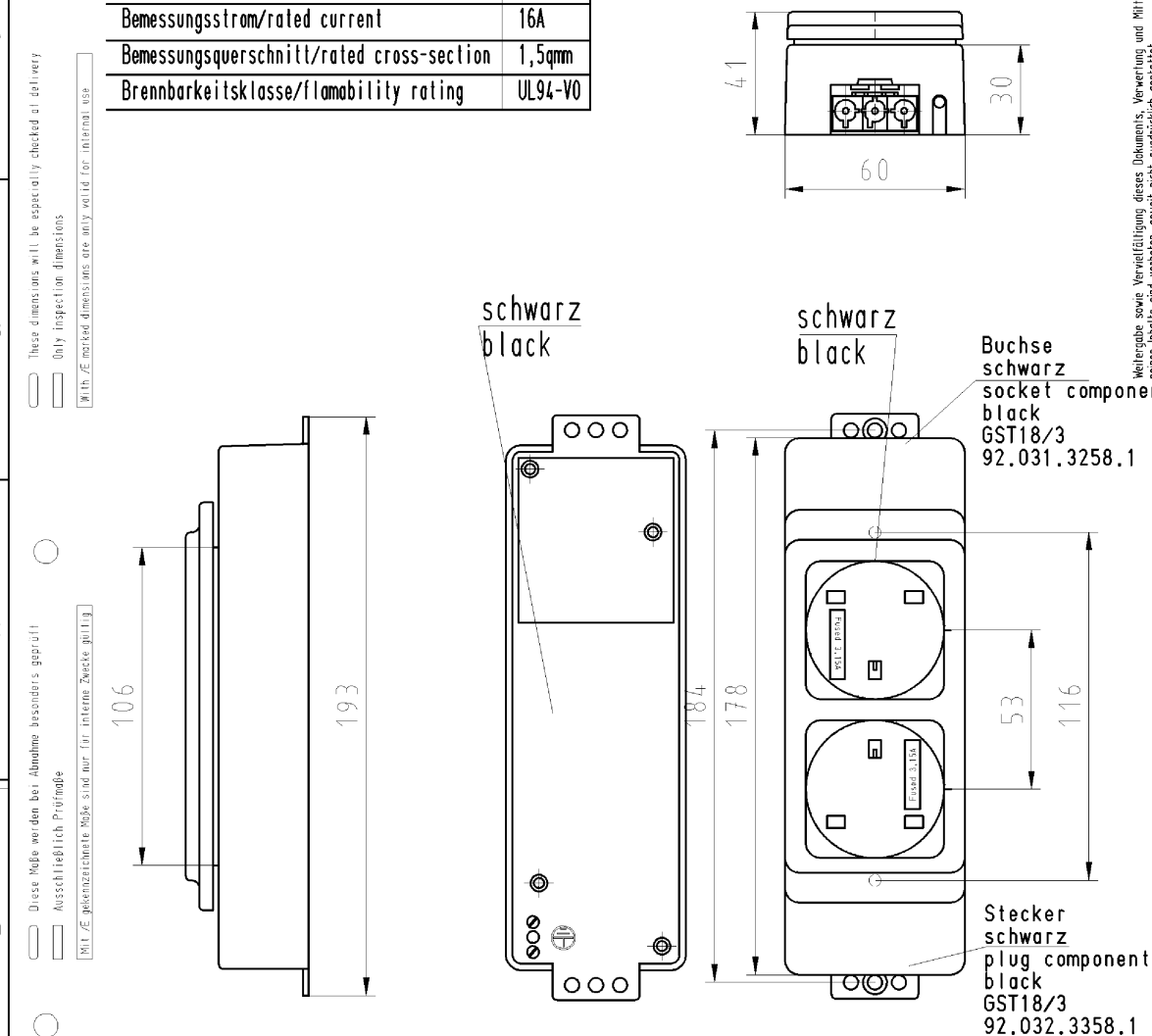
certificats/approbations

Données techniques

Données techniques

Longueur	193 mm
largeur	60 mm
hauteur	41 mm
Couleur	noir
Description 1	Nourrice électrique
Description 2	2 pôles

Dessin technique

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">Technische Daten/Technical Data</th> </tr> <tr> <td style="width:70%;">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>1,5qmm</td> </tr> <tr> <td>Brennbarkeitsklasse/flamability rating</td> <td>UL94-V0</td> </tr> </table>	Technische Daten/Technical Data		Bemessungsspannung/rated voltage	250V	Bemessungsstrom/rated current	16A	Bemessungsquerschnitt/rated cross-section	1,5qmm	Brennbarkeitsklasse/flamability rating	UL94-V0		<p style="font-size: small;">Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind ohne schriftliche Genehmigung der Wieland AG, insbesondere die Reproduktion durch Kopieren, Drucken, Scannen, etc., ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland AG, ist ausdrücklich untersagt. Die Haftung für die Folgen der nicht autorisierten Verbreitung und Nutzung dieses Dokuments, sowie die Kommunikation der Inhalte ohne schriftliche Genehmigung der Wieland AG ist ausgeschlossen.</p>
Technische Daten/Technical Data												
Bemessungsspannung/rated voltage	250V											
Bemessungsstrom/rated current	16A											
Bemessungsquerschnitt/rated cross-section	1,5qmm											
Brennbarkeitsklasse/flamability rating	UL94-V0											
<p style="font-size: x-small;">These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions Mit / E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>	<p style="font-size: x-small;">Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Mit / E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>	<p style="font-size: x-small;">Further data see catalog further data see catalog</p>										
<p style="font-size: x-small;">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 style="font-size: x-small;">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 style="font-size: x-small;">Freitoleranz nach - General tolerance</p>	<p style="font-size: x-small;">CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</p>	<p style="font-size: x-small;">1. Verwendung: - First Use:</p>										
<p style="font-size: x-small;">Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1</p>	<p style="font-size: x-small;">Zeichnung Nr./Drawing No. 99.617.0028.0 01K</p>											
<p style="font-size: x-small;">Werkstoff/Material</p>	<p style="font-size: x-small;">2010 Tag/Date 04.03. Name Schmitt J.</p>	<p style="font-size: x-small;">Index</p>										
<p style="font-size: x-small;">Maßstab/Scale 1:2</p>	<p style="font-size: x-small;">Maße in mm/Dimensions are in mm</p>											
<p style="font-size: x-small;">Vol. mm³ Of./Surf. mm²</p>	<p style="font-size: x-small;">Ersatz für/Replacement for: -</p>											
<p style="font-size: x-small;">wieland Elektrische Verbindungen</p>	<p style="font-size: x-small;">Type WSDL 1-2-2 GBSW</p>	<p style="font-size: x-small;">Benennung/Title STECKDOSENLEISTE multiple socket-outlet</p>										
<p style="font-size: x-small;">Änderung/Revision</p>	<p style="font-size: x-small;">Datum / Blatt Date / Sheet</p>	<p style="font-size: x-small;">996170028001K_4 CADW2036 Schmitt 2010-03-04T11:19:18 1.000</p>										

