

## Produktdatenblatt

Art. Nr. 07.410.8353.0

Zugentlastungs-Oberteil (G)ST18/3 SW

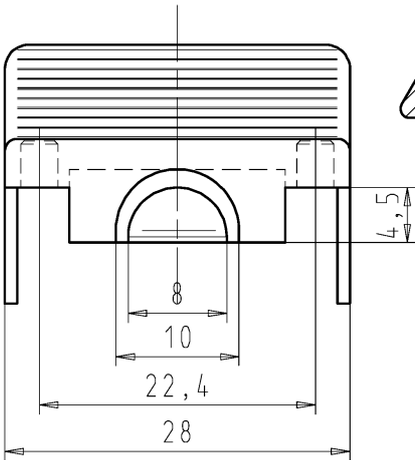
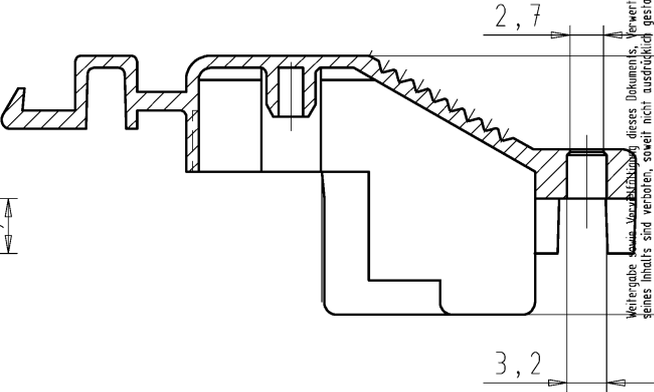
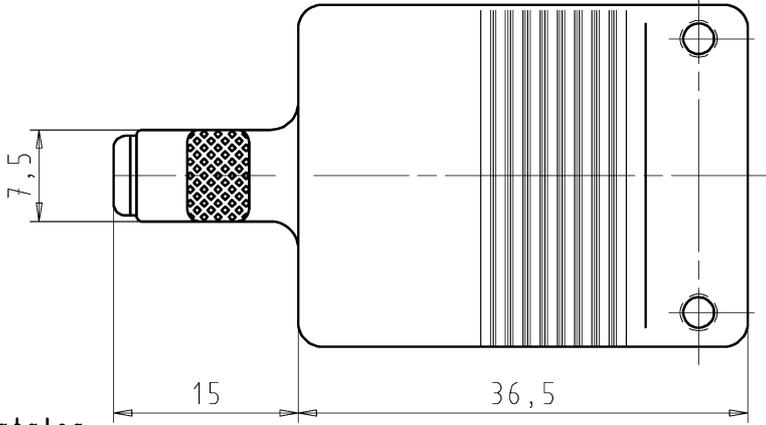
Abdeckung, Farbe: schwarz



Art. Nr.	07.410.8353.0
EAN	4015573117945
Bestelleinheit	200 Stück

## Zulassungen

**Technische Zeichnung**

<p>These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions With /E marked dimensions are only valid for internal use</p> 	<p>Weitergabe des Zeichnungs-Inhalts, gesehenermaßen, ist ohne schriftliche Genehmigung des Herstellers nicht zulässig. Die Weitergabe des Zeichnungs-Inhalts an Dritte ohne schriftliche Genehmigung des Herstellers ist untersagt. Die Weitergabe des Zeichnungs-Inhalts an Dritte ohne schriftliche Genehmigung des Herstellers ist untersagt. Die Weitergabe des Zeichnungs-Inhalts an Dritte ohne schriftliche Genehmigung des Herstellers ist untersagt.</p> 	A 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								
<p>Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p> 	<p><b>Weitere Daten siehe Katalog</b> further data see catalog</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width:50%;">Teile - Nr. part number</th> <th style="width:50%;">Farbe: colour</th> </tr> <tr> <td>07.410.8350.0</td> <td>weiß, ähnl./white, RAL 9003</td> </tr> <tr> <td>07.410.8353.0</td> <td>schwarz, ähnl./black, sim. RAL 9005</td> </tr> <tr> <td>07.410.8357.0</td> <td>reinweiß, ähnl./pure white RAL9010</td> </tr> </table>		Teile - Nr. part number	Farbe: colour	07.410.8350.0	weiß, ähnl./white, RAL 9003	07.410.8353.0	schwarz, ähnl./black, sim. RAL 9005	07.410.8357.0	reinweiß, ähnl./pure white RAL9010
Teile - Nr. part number	Farbe: colour									
07.410.8350.0	weiß, ähnl./white, RAL 9003									
07.410.8353.0	schwarz, ähnl./black, sim. RAL 9005									
07.410.8357.0	reinweiß, ähnl./pure white RAL9010									
<p>Tolerierung Size ISO 14405(E)/Tolerance system Size ISO 14405(E). {This ISO-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 WN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declaimable 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>Zeichnung Nr./Drawing No. Index</p> <p style="font-size: 2em; text-align: center;">T 07.410.8350.0 01K</p>									
<p>Werkstoff/Material</p>	<p>2014 Tag/Date Name</p> <p>gezeichnet drawn 19.09. Schmitt J.</p> <p>geprüft checked - -</p> <p>Normgepr. Stand. check - -</p>	<p>Maße in mm/Dimensions are in mm</p>								
<p>Vol. mm<sup>3</sup> Of l./Surf. mm<sup>2</sup></p>	<p>Ersatz für/Replacement for: 07.410.8300.1 01K</p>									
<p> <b>wieland</b> www.wieland-electric.com</p>		<p>Type Benennung/Title</p> <p style="font-size: 1.5em; text-align: center;"><b>ZUGENTL_UBERTEIL</b> für/for ST18/3 und/and GST18/3 STRAIN RELIEF TOP</p>								
<p>Index Datum / Blatt Date / Sheet</p>	<p>Änderung/Revision</p>									
<p>074108350001K_2 CADW3029 Schmitt 2014-09-19T09:51:52 21.000</p>		<p>3 QU-MEE-01/14 -</p>								

