

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.030.4953.1

Verteiler GST15I3V 3P1H W SW

GST15i3 H-Verteiler, 3-polig, 1 Eingang 3 Ausgänge, mit Befestigungsmöglichkeit an separater Montageplatte, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz



| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 91.030.4953.1 |
| EAN | 4049088018671 |
| Bestelleinheit | 100 Stück |

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

| | |
|------------------------------|-----------------------------------------|
| Bemessungsstrom | 16 A |
| Bemessungsspannung | 250 V |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Mechanische Codierung Code | Code 1 |
| Verriegelbar | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | schwarz |
| Polkennzeichnung | L, N, PE |

Ausführung

| | |
|-------------------------|-------------|
| Anzahl der Eingänge | 1 |
| Anzahl der Ausgänge | 3 |
| Befestigungsmöglichkeit | nein |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Verteilerart | H-Verteiler |

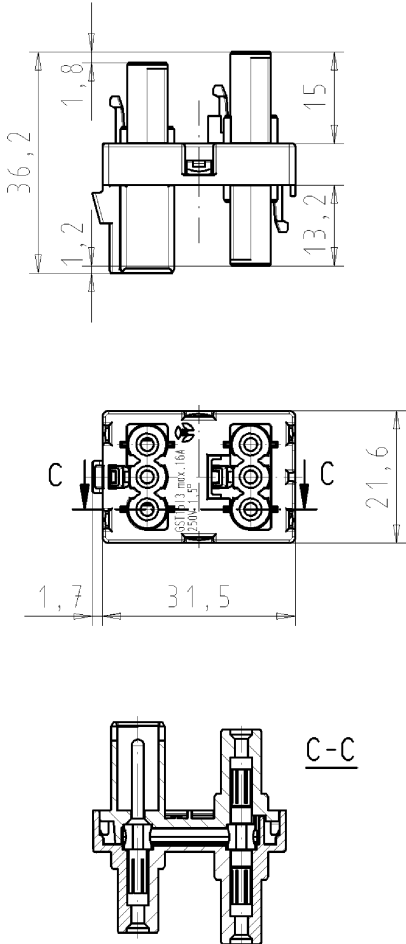
Werkstoff

| | |
|------------------------------------------|------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Polyamid |
| Halogenfrei | ja |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Brandlast | 0,064 kWh |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Oberflächenbehandlung | versilbert |

Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Länge | 36,2 mm |
| Breite | 21,6 mm |
| Höhe | 33,2 mm |

Technische Zeichnung

| <p>A</p> <p>These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions Mit / E gezeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p> <p>B</p> <p>Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Mit / E gezeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p> <p>C</p> <p>D</p> |  | <p>3</p> <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: small;">Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwechslung und Mitteilung dieses Zeichens sind ohne schriftliche Genehmigung der wieland AG ist ausdrücklich untersagt. The production, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.</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>Weitere Daten siehe Katalog further data see catalog</p> | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 30%;">Teilenummer part number</th> <th style="width: 40%;">Farbe: colour:</th> <th style="width: 30%;">Typ type</th> </tr> <tr> <td>91.030.4953.0</td> <td>weiß/white, ähnl./similar RAL 9003</td> <td>GST1513V 3P1H W WS</td> </tr> <tr> <td>91.030.4953.1</td> <td>schwarz/black, ähnl./similar RAL 9005</td> <td>GST1513V 3P1H W SW</td> </tr> </table> | | Teilenummer part number | Farbe: colour: | Typ type | 91.030.4953.0 | weiß/white, ähnl./similar RAL 9003 | GST1513V 3P1H W WS | 91.030.4953.1 | schwarz/black, ähnl./similar RAL 9005 | GST1513V 3P1H W SW | | |
| Teilenummer part number | Farbe: colour: | Typ type | | | | | | | | | | |
| 91.030.4953.0 | weiß/white, ähnl./similar RAL 9003 | GST1513V 3P1H W WS | | | | | | | | | | |
| 91.030.4953.1 | schwarz/black, ähnl./similar RAL 9005 | GST1513V 3P1H W SW | | | | | | | | | | |
| <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-TQM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TQM-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>2008 Tag/Date Name</p> | | | | | | | | | | |
| <p>Maßstab/Scale</p> | | <p>gezeichnet/drawn 13.05. Schmitt J.</p> | | | | | | | | | | |
| <p>1:1</p> | | <p>geprüft/checked - -</p> | | | | | | | | | | |
| <p>Vol. mm³ Ofl./Surf. mm²</p> | | <p>Normgepr. Stand, check - -</p> | | | | | | | | | | |
| <p>Maße in mm/Dimensions are in mm</p> | | <p>Ersatz für/Replacement for: -</p> | | | | | | | | | | |
| <p>wieland Elektrische Verbindungen</p> | | <p>Zeichnung Nr./Drawing No. 91.030.4953.0 01K</p> | | | | | | | | | | |
| <p>Index Datum / Blatt Date / Sheet</p> | | <p>Type Benennung/Title VERTEILER für/for GST1513 distributor</p> | | | | | | | | | | |
| <p>Änderung/Revision</p> | | <p>Maße in mm/Dimensions are in mm</p> | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | QU-PEM-08/91 | | | | | | | | | |

910304953001K_4 CADW1042 Schmitt 2008-05-15 10:08:30:12 1.000

