

## Wieland Steckerteil I5C S1 ZR2 V SW RST20 #96.152.0153.1

### Allgemeine Informationen

|                    |  |
|--------------------|--|
| Artikelnummer      | ET6704836  |
| EAN                | 4015573932883                                    |
| Hersteller         | Wieland  |
| Hersteller-ArtNr   | 96.152.0153.1                                    |
| Hersteller-Typ     | RST20 #96.152.0153.1                             |
| Verpackungseinheit | 1 Stück  |
| Artikelklasse      | Steckverbinder für steckbare Gebäudeinstallation |

### Technische Informationen

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| Bemessungsstrom                    | 20A    |
| Polzahl                            |        |
| Schutzart (IP)                     |        |
| Ausführung                         |        |
| Mechanische Kodierung              |        |
| Zugentlastung                      |        |
| Werkstoff des Gehäuses             |        |
| Halogenfrei                        |        |
| Kontaktmaterial                    |        |
| Oberflächenbehandlung der Kontakte |        |
| Verschmutzungsgrad                 |        |
| Bemessungsstoßspannung             | 4kV    |
| Länge                              | 80.4mm |
| Höhe                               | 34.6mm |
| Breite                             | 34.6mm |

Wieland Steckerteil I5C S1 ZR2 V SW RST20 #96.152.0153.1 Bemessungsstrom 20A, Polzahl 5, Schutzart (IP) IP68, Ausführung Stecker, Mechanische Kodierung, Zugentlastung, Werkstoff des Gehäuses Polyamid (PA), Halogenfrei, Kontaktmaterial CuZn, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert, Verschmutzungsgrad 3, Bemessungsstoßspannung 4kV, Länge 80,4mm, Höhe 34,6mm, Breite 34,6mm, Steckverbinder für feindräftige und mehrdräftige Leitung, unmontiert mit Kabelverschraubung und Verriegelung

[Wieland Steckerteil I5C S1 ZR2 V SW RST20 #96.152.0153.1 online kaufen](#)

