

## Patch cord for plug-in building installation 250 V 96.232.9063.0

### Allgemeine Informationen

|                |   |
|----------------|---|
| Products_Model | ET6705500   |
| EAN            | 4015573820777   |
| Producer       | Wieland   |
| Producer-Model | 96.232.9063.0   |
| Producer-Typ   | RST20 #96.232.9063.0                                      |
| min. Order     |   |
| Class          | Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation |

### Technische Informationen

|                                      |                    |
|--------------------------------------|--------------------|
| Bemessungsspannung                   | 250V               |
| Bemessungsstrom                      | 20A                |
| Polzahl                              |                    |
| Schutzart (IP)                       |                    |
| Art der konfektionierten Leitung     |                    |
| Ausführung Seite 1                   |                    |
| Ausführung Seite 2                   |                    |
| Gesamtlänge                          | 9000mm             |
| Mechanische Kodierung                |                    |
| Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz |                    |
| Gehäusefarbe                         |                    |
| Mantel-Farbe                         |                    |
| Pol-Kennzeichnung                    |                    |
| Leiter-Nennquerschnitt               | 1.5mm <sup>2</sup> |
| Isolierteil dauertemperaturbestä     | 100°C              |
| Halogenfrei                          |                    |
| Oberflächenbehandlung der Ko         |                    |
| Verschmutzungsgrad                   |                    |
| Bemessungsstoßspannung               | 4kV                |

[Patch cord for plug-in building installation 250 V 96.232.9063.0 online kaufen](#)

