

## Patch cord for plug-in building installation 250 V 96.232.1060.0

### Allgemeine Informationen

|                |   |
|----------------|---|
| Products_Model | ET6705321   |
| EAN            | 4015573820517   |
| Producer       | Wieland   |
| Producer-Model | 96.232.1060.0   |
| Producer-Typ   | RST20 #96.232.1060.0                                      |
| 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                               | 1000mm             |
| Mechanische Kodierung                     |                    |
| Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz      |                    |
| Gehäusefarbe                              |                    |
| Pol-Kennzeichnung                         |                    |
| Leiter-Nennquerschnitt                    | 1.5mm <sup>2</sup> |
| Isolierteil dauer temperaturbeständig bis | 100°C              |
| Oberflächenbehandlung der Ko              |                    |
| Verschmutzungsgrad                        |                    |
| Bemessungsstoßspannung                    | 4kV                |

[Patch cord for plug-in building installation 250 V 96.232.1060.0 online kaufen](#)