

## Patch cord for plug-in building installation 250 V 96.232.3000.0

### Allgemeine Informationen

|                |   |
|----------------|---|
| Products_Model | ET0416316   |
| EAN            | 4015573761117   |
| Producer       | Wieland   |
| Producer-Model | 96.232.3000.0   |
| Producer-Typ   | RST20I3K1BS 15P 30GR                                      |
| min. Order     |   |
| Class          | Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation |

### Technische Informationen

|                                    |                    |
|------------------------------------|--------------------|
| Bemessungsspannung                 | 250V               |
| Bemessungsstrom                    | 16A                |
| Polzahl                            |                    |
| Schutzart (IP)                     |                    |
| Art der konfektionierten Leitung   |                    |
| Ausführung Seite 1                 |                    |
| Ausführung Seite 2                 |                    |
| Gesamtlänge                        | 3000mm             |
| Mechanische Kodierung              |                    |
| Kabeltyp                           |                    |
| Kabeldurchmesser                   | 8.3...8.3mm        |
| Mantel-Farbe                       |                    |
| Pol-Kennzeichnung                  |                    |
| Leiter-Nennquerschnitt             | 1.5mm <sup>2</sup> |
| Isolierteil dauertemperaturbestä   | 100°C              |
| Leitung dauertemperaturbeständ     | 70°C               |
| Halogenfrei                        |                    |
| Oberflächenbehandlung der Kontakte |                    |
| Verschmutzungsgrad                 |                    |
| Bemessungsstoßspannung             | 4kV                |

[Patch cord for plug-in building installation 250 V 96.232.3000.0 online kaufen](#)

