

Patch cord for plug-in building installation 250 V 96.232.0404.1

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|---|
| Products_Model | ET6705291 |
| EAN | 4015573841079 |
| Producer | Wieland |
| Producer-Model | 96.232.0404.1 |
| Producer-Typ | RST20 #96.232.0404.1 |
| 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 | |
| Leiterendenbehandlung | |
| Gesamtlänge | 400mm |
| Mechanische Kodierung | |
| Farbe der Kodierung / Kontakte | |
| Gehäusefarbe | |
| Kabeltyp | |
| Kabeldurchmesser | 8.3...8.3mm |
| Abmantellänge | 35mm |
| Abisolierlänge | 9mm |
| Mantel-Farbe | |
| Leiter-Nennquerschnitt | 1.5mm ² |
| Isolierteil dauertemperaturbestä | 100°C |
| Leitung dauertemperaturbeständ | 70°C |
| Halogenfrei | |
| Oberflächenbehandlung der Kontakte | |
| Verschmutzungsgrad | |
| Bemessungsstoßspannung | 4kV |

[Patch cord for plug-in building installation 250 V 96.232.0404.1 online kaufen](#)

