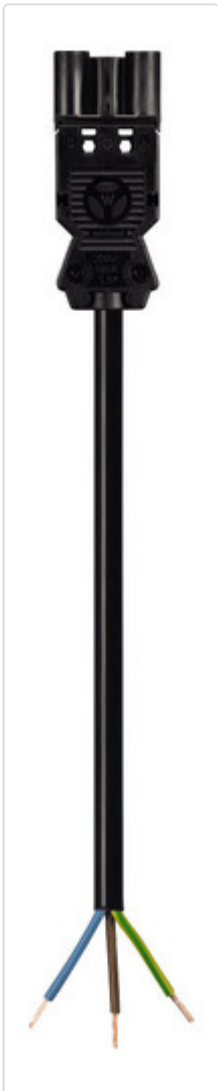


WIELAND GST18i3 Anschlussleitung freies Ende 3-Polig, 1xStecker, 1,5mm², 250V, 16A - 500 mm - weiss 92.232.0504.2



STAMMDATEN

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikel-Typ | Produkt |
| GTIN | 4015573319943 |
| Type / Modell | 92.232.0504.2 |
| Einheit Inhalt | Stück |
| Einheit Bestellung | Stück |
| Preisbezugsmenge | 1 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Bestellschritt | 1 Stück |
| Ursprungsland | de |
| Zolltarifnummer | 85444290 |

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|--------|
| Gewicht | 5.3 kg |
|---------|--------|

BESCHREIBUNG

GST18i3 Anschlussleitung, Stecker - freies Ende, Ultraschall-Verriegelung möglich, Länge 0, 5 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Farbe Kodierung weiss, Farbe Zugentlastung weiss, Farbe Leitung weiss, Leitungsquerschnitt 1, 5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca.

MERKMALE

ETIM 8.0: Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation (EC002587)

| | |
|--|----------------------------------|
| Bemessungsspannung | 250 V |
| Bemessungsstrom | 16 A |
| Polzahl | 3 |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Art der konfektionierten Leitung | Geräte-Anschlussleitung |
| Ausführung Seite 1 | Stecker |
| Ausführung Seite 2 | freies Leitungsende |
| Leiterendenbehandlung | ultraschallverdichtete Aderenden |
| Gesamtlänge | 500 mm |
| Mechanische Codierung | Nein |
| Farbe der Codierung/Kontakteinsatz | - |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Kabeltyp | H05VV-F |
| Kabeldurchmesser | - |
| Abmantellänge | 37 mm |
| Abisolierlänge | 9 mm |
| Mantel-Farbe | weiß |
| Pol-Kennzeichnung | L, N, PE |
| Leiternennquerschnitt | 1.5 mm ² |
| Art der Verriegelung | - |
| Isolierteil dauertemperaturbeständig bis | - |
| Leitung dauertemperaturbeständig bis | 70 °C |
| Max. Betriebstemperatur am Leiter | - |
| Halogenfrei | Nein |
| Brandlast | - |
| Oberflächenbehandlung Kontakte | - |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Durchgangswiderstand | - |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Brandverhaltensklasse nach EN 13501-6 | - |