

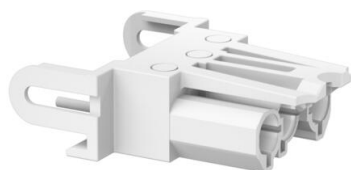
Technisches Datenblatt

Anschlussadapter gerade, Steckerteil

Artikelnummer: 6117193



Steckerteil-Adapter, gerade, für den Anschluss an eine Steckdose STD-D0C / STD-D3C oder STD-F0C / STD-F3C von der Seite, für Verlängerungsleitung VL mit Wieland-Buchsenteil GST 18i 3p.



PA Polyamid

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Artikelnummer | 6117193 |
| Typ | STA-SKS S1 W |
| Bezeichnung 1 | Steckerteil-Adapter, gerade |
| Bezeichnung 2 | GST 18i 3p, Modul 45connect |
| Hersteller | OBO |
| Farbe | weiß |
| Werkstoff | Polyamid |
| Kleinste VK-Einheit | 10 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 1,2 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,055 kg CO2e / 1 Stück |

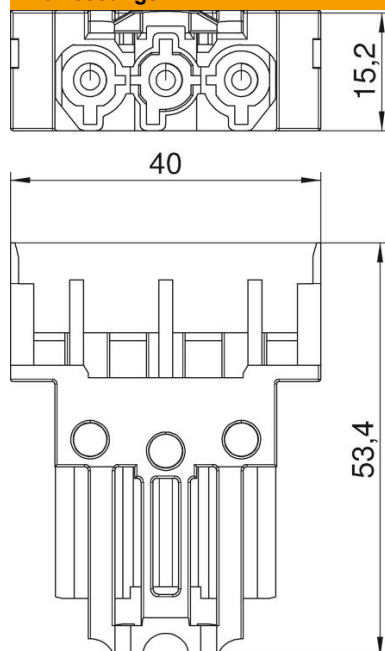
Technisches Datenblatt

Anschlussadapter gerade, Steckerteil

Artikelnummer: 6117193



Abmessungen



| | |
|--------|---------|
| Länge | 53,4 mm |
| Breite | 40 mm |
| Höhe | 15,2 mm |

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Art der Verriegelung | im Steckverbinder integriert |
| Ausführung des Geräteanschlusses | Stecker |
| Einbauvariante | Einbauteil/Steckverbindung |
| Farbe der Kodierung/Kontakteinsatz | weiß |
| Farbe des separaten Adapterstücks | weiß |
| Gewindeanschlussmaß | kein Gewindeanschluss |
| Halogenfrei | ja |
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Mechanische Kodierung | ja |
| Neigungswinkel max. | 0 ° |
| Neigungswinkel min. | 0 ° |
| Nennspannung | 250 V |
| Nennstrom | 16 A |
| Oberflächenbehandlung der Kontakte | verzinkt |
| Pol-Kennzeichnung | L, N, PE |
| Polzahl | 3 |
| Schutzart | IP20 |
| Steckrichtung | gerade |
| Stecksystem | GST18 |