

Technisches Datenblatt

UTC4 mit 3+1 Schutzkontakt-Steckdosen, 1 Steckdose mit
Überspannungsschutz

Artikelnummer: 7404686



Anschlussfertiger Universalträger UTC4 mit halogenfreier Anschlussleitung. Er verfügt über drei vorinstallierte 33° Schutzkontakt-Steckdosen in weiß und eine 33° Schutzkontakt-Steckdose in reinorange mit 16 A. Die Schutzkontakt-Steckdose in reinorange ist durch ein Überspannungsschutz-Modul Typ 3 nach DIN EN 61643-11 gesichert. Passend zu den Verbindungsleitungen VL und den Geräteeinbaueinheiten der Nenngröße R7, R9 und 9.



Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Artikelnummer | 7404686 |
| Typ | UTC4 G W3OR1 Ü |
| Bezeichnung 1 | Universalträger Connect GST18 |
| Bezeichnung 2 | 3fach weiß, 1fach orange, ÜSM |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 208x76x45 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 33,53 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 1,1382 kg CO2e / 1 Stück |

Technisches Datenblatt

UTC4 mit 3+1 Schutzkontakt-Steckdosen, 1 Steckdose mit
Überspannungsschutz

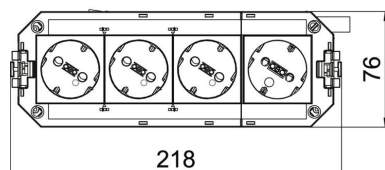
Artikelnummer: 7404686



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 218 mm |
| Breite | 76 mm |
| Höhe | 60 mm |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Anzahl der Anschlüsse | 2 |
| Anzahl der einbaubaren Geräte | 4 |
| Ausführung | 3-fach reinweiß/1-fach reinorange |
| Leitungslänge | 300 mm |
| Leitungsquerschnitt | 2,5 mm ² |
| Steckdosenkombination | sonstige |
| Stecksystem | GST18 |
| Steckverbindersystem systemgebunden | ja |
| Stromkreis | 2 |
| Systemlänge | 208 mm |
| Überspannungsschutz | ja |