

# Technisches Datenblatt

UTC4 mit 2+2 Schutzkontaktsteckdosen, 2 Steckdosen mit  
Überspannungsschutz

Artikelnummer: 7404678



Der anschlussfertige Universalträger UTC4 verfügt über zwei vorinstallierte 33° Schutzkontakt-Steckdosen in reinweiß und zwei vorinstallierte 33° Schutzkontakt-Steckdosen in reinorange mit 16 A. Passend zu den Verbindungsleitungen VL und den Geräteeinbaueinheiten der Nenngröße R7, R9 und 9. Die Schutzkontakt-Steckdosen in reinorange sind durch ein Überspannungsschutz-Modul Typ 3 nach DIN EN 61643-11 gesichert.



## Stammdaten

Artikelnummer	7404678
Typ	UTC4 G W2OR2 Ü
Bezeichnung 1	Universalträger Connect GST18
Bezeichnung 2	2fach weiß, 2fach orange, ÜSM
Hersteller	OBO
Dimension	208x76x45
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	31,3 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO <sub>2</sub> Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,2232 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Stück

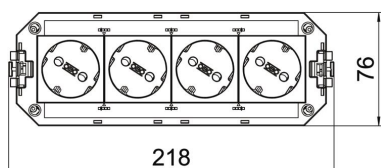
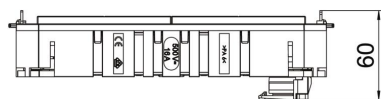
# Technisches Datenblatt

UTC4 mit 2+2 Schutzkontaktsteckdosen, 2 Steckdosen mit  
Überspannungsschutz

Artikelnummer: 7404678



## Abmessungen



Länge	218 mm
Breite	76 mm
Höhe	60 mm

## Technische Daten

Anzahl der Anschlüsse	2
Anzahl der einbaubaren Geräte	4
Ausführung	2-fach_reinweiß/2-fach reinorange
Leitungslänge	0 mm
Leitungsquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Länge der Zuleitung	0 m
Steckdosenkombination	2-fach und 2-fach mit Überspannungsschutz
Stecksystem	GST18
Steckverbindersystem systemgebunden	ja
Stromkreis	2
Systemlänge	208 mm
Überspannungsschutz	ja