

Technisches Datenblatt

**UTC4 W mit 2+2 Schutzkontakt-Steckdosen, 2 Steckdosen mit Überspannungsschutz
Artikelnummer: 7404617**



Der anschlussfertige Universalträger UTC4 verfügt über 2 vorinstallierte 33°-Schutzkontaktsteckdosen in weiß und über 2 vorinstallierte 33°-Schutzkontaktsteckdosen in orange (mit Überspannungsschutzmodul Typ 3 nach DIN EN 61643-11), 250 V~ 16 A. Passend zu den Verbindungsleitungen VL und den Geräteeinbaeinheiten der Nenngroße R7, R9 und 9.

PVC-Anschlussleitung mit Stecker, 3-polig, Typ WINSTA® MIDI.
Der anschlussfertige Universalträger UTC4 verfügt über 2 vorinstallierte 33°-Schutzkontaktsteckdosen in weiß und über 2 vorinstallierte 33°-Schutzkontaktsteckdosen in orange (mit Überspannungsschutzmodul Typ 3 nach DIN EN 61643-11), 250 V~ 16 A.

PVC-Anschlussleitung mit Stecker, 3-polig, Typ WINSTA® MIDI.

PA Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	7404617
Typ	UTC4 W W2OR2 Ü
Bezeichnung 1	Universalträger Connect WINSTA
Bezeichnung 2	2fach weiß, 2fach orange, ÜSM
Hersteller	OBO
Dimension	208x76x45
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	47,8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,1867 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

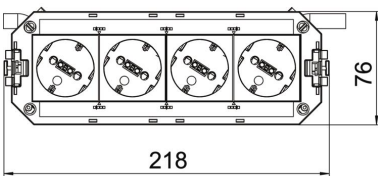
**UTC4 W mit 2+2 Schutzkontakt-Steckdosen, 2 Steckdosen
mit Überspannungsschutz
Artikelnummer: 7404617**



Abmessungen



Länge	218 mm
Breite	76 mm
Höhe	60 mm



Technische Daten

Anschlussleitung halogenfrei	nein
Anzahl der einbaubaren Geräte	4
Ausführung	2-fach_reinweiß/2-fach reinorange
Leitungslänge	300 mm
Leitungsquerschnitt	2,5 mm ²
Stecksystem	WINSTA® MIDI
Steckverbindersystem systemgebunden	ja
Stromkreis	2
Systemlänge	208 mm
Überspannungsschutz	ja