

# Technisches Datenblatt

## UTC4 FI W mit 2 Schutzkontakt-Steckdosen und FI/LS

Artikelnummer: 7404698



Anschlussfertiger Universalträger Connect UTC4 mit WAGO Steckverbindersystem WINSTA® MIDI. Passend zu den Verbindungsleitungen VL-WIN und für den Einsatz in den Geräteeinbaueinheiten der Nenngröße R7, 9 und R9. Der anschlussfertige Universalträger UTC4 FI verfügt über 2, mit FI/LS abgesicherte, Schutzkontakt-Steckdosen. Interne Verdrahtung mit 2,5 mm<sup>2</sup>. Bitte beachten Sie die Anschlussbedingungen (und auch die Selektivität)!

Eingangsseitig: Selbstverriegelnder Steckverbinder 3-polig, Typ WINSTA® MIDI (Stecker)

Ausgangseitig: Selbstverriegelnder Steckverbinder 3-polig, Typ WINSTA® MIDI (Buchse)

Technische Merkmale FI/LS 1P+N:

Bemessungsstrom AC 16 A

Bemessungsspannung 230 V

Auslösecharakteristik B

Fehlerstrom Typ A (puls- und wechselstromsensitiv)

Empfindlichkeit 30 mA

Nennableitvermögen 10 kA

PA Polyamid

### Stammdaten

Artikelnummer	7404698
Typ	UTC4 FI W OR2
Bezeichnung 1	Universalträger connect WINSTA
Bezeichnung 2	mit FI/LS, 2fach orange
Hersteller	OBO
Dimension	208x45x85
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	76,1 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO <sub>2</sub> Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,184 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Stück

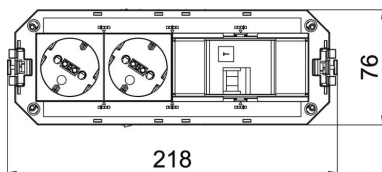
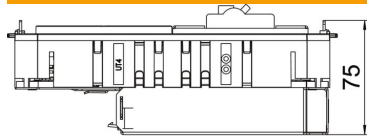
# Technisches Datenblatt

## UTC4 FI W mit 2 Schutzkontakt-Steckdosen und FI/LS

Artikelnummer: 7404698



### Abmessungen



Länge	218 mm
Breite	76 mm
Höhe	85 mm

### Technische Daten

Anzahl der Anschlüsse	1
Anzahl der einbaubaren Geräte	4
Anzahl der Zugentlastungen	0
Ausführung	FI/LS/2-fach reinorange
Ausführung	Becherform
Installationstechnik	Rastermaß M45
Leitungsquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Montageart Installationsgerät	rasten
Steckdosenkombination	2-fach
Stecksystem	WINSTA® MIDI
Steckverbindersystem systemgebunden	ja
Stromkreis	1
Überspannungsschutz	nein
Anzahl der Leitungseinführungen	2