



Aansluitgerede universele drager Connect UTC4 voor decentrale zekering, uitgerust met FI/LS en contactdozen. Met WIELAND stekkerverbindingssysteem GST 18. Passend bij de verbindingkabels VL en voor gebruik in de inbouweenheden met nominale grootte R7, 9 en R9.

De aansluitklare universele drager UTC4 FI beschikt over 2, met FI/LS gezeekerde veiligheidscontactdozen. Interne bedrading met 2,5 mm<sup>2</sup>. Let op de aansluitvoorwaarden (en ook de selectiviteit)!

Ingangszijde: zelfvergrendelende 3-polige connector, type Wieland GST18 (stekker)

Uitgangszijde: zelfvergrendelende 3-polige connector, type Wieland GST18 (bus)

Technische kenmerken FI / LS 1P + N:

Nominale stroom AC 16 A

Nominale spanning 230 V

Uitschakelkarakteristiek B

Type A aardlekstroom (puls- en wisselstroomgevoelig)

Gevoeligheid 30 mA

Nominaal ontladingsvermogen 10 kA

**PA** Polyamide

### Stamgegevens

Artikelnummer	7404692
Type	UTC4 FI G WS2
Omschrijving 1	Univers. drager Connect GST18
Omschrijving 2	met FI/LS, 2x wit
Fabrikant	OBO
Dimensie	208x45x85
Materiaal	Polyamide
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	76,1 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO <sub>2</sub> -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	2,342 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Stuk

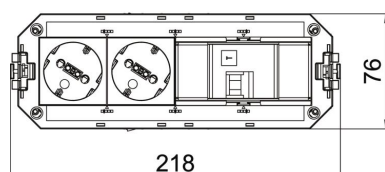
# Technisch specificatieblad

UTC4 FL met 2 contactdozen met randaarde en FI/LS

Artikelnummer: 7404692



## Afmetingen



Lengte	218 mm
Breedte	76 mm
Hoogte	85 mm

## Technische gegevens

Aantal aansluitingen	1
Aantal inbouwbare apparaten	4
Aantal trekontlastingen	0
Uitvoering	FI/LS/2-voudig wit
Uitvoering	Bekervorm
Installatietechniek	Rastermaat M45
Doorsnede	2,5 mm <sup>2</sup>
Montagetype installatieapparatuur	borgen
Contactdooscombinatie	2-voudig
Steekstelsel	GST18
Steekverbindersysteem systeemgebonden	ja
Circuit	1
Overspanningsbeveiliging	nee
Aantal leidinginvoeren	2