

Muszaki adatlap

UTC4 W, 3+1 db védőérintkezős csatlakozójzattal,
amelyből 1 db túlfeszültség-védelemmel ellátott.
Cikkszám: 7404622



UTC4 csatlakoztatásra kész komplett egység, 3 db előszerelt fehér 33°-os védőérintkezős csatlakozójzattal és 1 db előszerelt 33°-os védőérintkezős csatlakozójzattal rendelkezik, narancs színben (a DIN EN 61643-11 szerinti 3-as típusú túlfeszültség védelmi modullal) 250 V~ 16 A. Alkalmos VL típusú csatlakozó vezetékek és R7 és R9 és 9 névleges méretű szerelvénybeépítő egységek csatlakoztatására.

PVC- köpenyes vezeték csatlakozó dugóval, 3 pólusú, WINSTA® MIDI típus. UTC4 csatlakoztatásra kész komplett egység, 3 db előszerelt fehér 33°-os védőérintkezős csatlakozójzattal és 1 db előszerelt 33°-os védőérintkezős csatlakozójzattal rendelkezik, narancs színben (a DIN EN 61643-11 szerinti 3-as típusú túlfeszültség védelmi modullal) 250 V~ 16 A.

PVC- köpenyes vezeték csatlakozó dugóval, 3 pólusú, WINSTA® MIDI típus.

PA poliamid

Törzsadatok

Cikkszám	7404622
Típus	UTC4 W W3OR1 Ü
1. megnevezés	szerelvény beépítő egys komplett
2. megnevezés	WINSTA csatlakozóval előszerelt
Gyártó	OBO
Méret	208x76x45
Anyag	poliamid
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	1
Súly	48,2 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO2-lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	1,2296 kg CO2e / 1 Darab

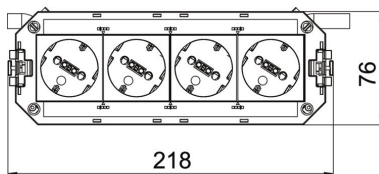
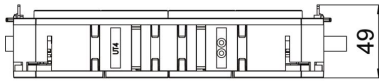
Műszaki adatlap

UTC4 W, 3+1 db védőérintkezős csatlakozójzattal,
amelyből 1 db túlfeszültség-védelemmel ellátott.

Cikkszám: 7404622



Méretetek



Hossz	218 mm
Szélesség	76 mm
Magasság	60 mm

Műszaki adatok

halogénmentes csatlakozókábel	nem
A beépíthető készülékek darabszáma	4
Kivitel	3 részes hófehér/1 részes tiszta narancssárga
Vezeték-hossz	300 mm
Vezeték-keresztmetszet	2,5 mm ²
Dugaszolórendszer	WINSTA® MIDI
Rendszerhez kötött csatlakozó rendszer	igen
áramkör	1
Rendszer hossz	208 mm
Túlfeszültség-védelem	igen