

Műszaki adatlap

UTC4 W 2+2 db védőérintkezős csatlakozóaljzattal,
melyből 2 db csatlakozóaljzat túlfeszültség
Rend. sz. 7404617



UTC4 csatlakoztatásra kész komplett egység, 2 db előszerelt fehér 33°-os védőérintkezős csatlakozóaljzattal és 2 db előszerelt 33°-os védőérintkezős csatlakozóaljzattal rendelkezik, narancs színben (a DIN EN 61643-11 szerinti 3-as típusú túlfeszültség védelmi modullal) 250 V \sim 16 A. Alkalmos VL típusú csatlakozó vezeték 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, 2 db előszerelt fehér 33°-os védőérintkezős csatlakozóaljzattal és 2 db előszerelt 33°-os védőérintkezős csatlakozóaljzattal rendelkezik, narancs színben (a DIN EN 61643-1 szerinti 3-as típusú túlfeszültség védelmi modullal) 250 V \sim 16 A.

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

PA poliamid

Törzsadatok

cikkszám	7404617
típus	UTC4 W W20R2 Ü
Méret	208x76x45
szerkezeti anyag	Poliamid
anyag rövidítése	PA
Legkisebb értékesítési egység	1 darab
súly	47,80 kg/100 db.

Műszaki adatok

	hossz	218,00 mm
	szélesség	76,00 mm
	magasság	60,00 mm
	halogénmentes csatlakozókábel	<input checked="" type="checkbox"/>
	Kivitel	kettes, hófehér / kettes, narancssárga
	Vezeték hossz	300,00 mm
	Vezeték keresztmetszet	2,50 mm ²
	Rendszer hossz	208,00 mm
	Csatlakozórendszer	WINSTA® MIDI
	Rendszerhez kötött csatlakozó rendszer	<input checked="" type="checkbox"/>
	áramkör	2
	Túlfeszültség-védelem	<input checked="" type="checkbox"/>