

# Muszaki adatlap

## Védőérintkezős csatlakozóaljzat 33°, egyes

Cikkszám: 6120079



Védőérintkezős csatlakozóaljzat egyes, 33°-os, fokozott érintésvédelemmel, csatlakozó kapcsokkal, 2-pólusú, 16 A, 250 V~, 60884-1 szerinti összekötő kapcsokkal.

Rapid 45 csatornába, szerelvényezhető csatornába, energiaszlopokba, padlócsatornába és Deskbox-okba történő installáláshoz.



PC polikarbonát

### Törzsadatok

Cikkszám	6120079
1. megnevezés	Csatlakozóaljzat 33°, egyes
2. megnevezés	védőérintkezős
Gyártó	OBO
Méret	250V, 10/16A
Szín	piros; RAL 3001
Anyag	Polikarbonát
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	1 Darab
Súly	4 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

### Méretetek

szélesség	45 mm
Magasság	45 mm



# Műszaki adatlap

## Védőérintkezős csatlakozóaljzat 33°, egyes

Cikkszám: 6120079



### Műszaki adatok

takarólemez	központi lemez
zárható	nem
Csatlakozás módja	rugós csatlakozókapocs
Egységek darabszáma	1
Modulok száma (moduláris felépítéssel)	0
kapcsolható csatlakozóaljzatok száma	0
Pólusszám	2
Impresszum/jelölés	felirat nélkül
Kivitel	egyes, 33°-os
Felületkivitel	matt
Kivitel	SCHUKO
kiadási mechanizmus	nem
Rögzítési mód	reteszelve
Felirati mező	nem
Üzemi hőmérséklet max.	40 °C
Üzemi hőmérséklet min.	-5 °C
fokozott érintésvédelem	igen
hibaáram védelem	nem
nehéz körülményekhez (a VDE szerint)	nem
Halogénmentes	igen
Szigetelt telepítés	nem
csapófedél	nem
Kódolás	nem
jelzőlámpa	nem
ki-/bekapcsolóval	nem
biztosítékkal	nem
funkcionális világítással	nem
orientációs világítással	nem
Szerelési mód	Szerelvénybeépítő-csatorna
Névleges feszültség	250 V
Névleges áramerősség	16 A
Védettség	egyéb
speciális áramellátás	speciális tápellátás nélkül
csatlakozóaljzatok kivitele	védőérintkezős
csatlakozóaljzatok iránya	33°
Mélység	42 mm
Transparent	nem
csavart központi betéttel	igen
Zulassungen	VDE
Túl feszültség-védelem	nem