

Техническа спецификация

Конзола за електроника, за монтаж под мазилка, с допълнително клемно пространство, 66
Каталожен номер: 2003726



Конзола за електроника, за монтаж под мазилка, с допълнително клемно пространство, монтажна дълбочина мин. 66 мм.

- 4 свързващи елемента с байонетна връзка с двойно свързване
- 6 комбинирани отвора за тръби Ø 20 и 25 мм
- 8 отвора до Ø 20 мм
- 6 отвора до Ø 14 мм
- 2 отвора до Ø 20 мм на дъното
- Разделителна стена за различни напрежения, с разчупващи се отвори
- 4 x 3 гнезда за винтове
Съгласно DIN 60670-1, DIN 60670-22 и DIN 49073-1.



PP Полипропилен

Основни данни

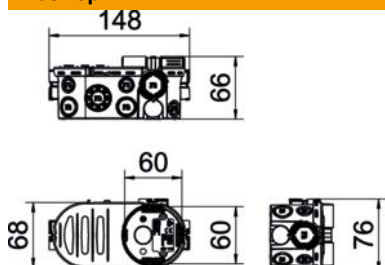
Каталожен номер	2003726
Тип	UE 66
Наименование 1	Конз. под мазилка електроника
Наименование 2	с винтове за контакти
Възможна доставка от	01.10.2021
Производител	OBO
Размери	Ø60xH66x148
Цвят	черно
Материал	Полипропилен
Най-малка продажна единица	10
Количествена единица	брой
Тегло	6,15 кг
Единица тегло	kg/100 чифт

Техническа спецификация

Конзола за електроника, за монтаж под мазилка, с допълнително клемно пространство, 66
Каталожен номер: 2003726



Размери



Дължина	148 mm
Ширина	76 mm
Височина	66 mm

Технически данни

Брой входящи отвори за кабели	22
Вид на входящите кабели_	Проводници NYM, проводници за пренос на данни и гофрирани тръби
Вид на проходния елемент на кутията	Отвор за разчупване
Изпълнение	Единично
Дизайн	Конзола за електроника
Закрепване на контактите	Винтов материал
Капаци	Не
Закрепване на капака	Винтов материал
Кабелен вход отзад	да
неподдържащ горене материал	съгласно VDE 0471/IEC 60695-2-11, температура на изпитване 650 °C
Форма	овално
за диаметър на тръба	20/25 mm
без халогени	да
Комбинирани въводи Ø 20/25 mm	6
Макс. напречно сечение на проводника	2,5 mm ²
Със закрепващ елемент за пирон	не
с винтове	да
Номинално сечение макс.	2,5 mm ²
Номинално сечение мин.	1,5 mm ²
Въводи за тръби Ø 20 mm	10
Устойчиво на удар	да
Степен на защита	IP30
Херметична	не
Оперативно напрежение	400 V