

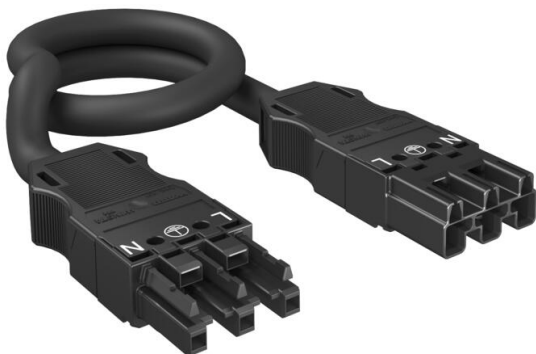
# Технический паспорт

Соединительный кабель 3-жильный, ПВХ, с поперечным сечением 2,5 мм<sup>2</sup>, длина 3 м, черный  
Артикульный номер: 6108714



Соединительный кабель 3 x 2,5 мм<sup>2</sup> в исполнении гнездо — штекер, тип WINSTA® MIDI.

Провод их ПВХ: H05VV-F 3 x 2,5 мм<sup>2</sup>  
Подходит для подключения универсальных монтажных коробок Connect UTC к энергораспределителю.



PA Полиамид

## Исходные данные

Артикульный номер	6108714
Тип	VL-WIN 3P2.5 3SW
Обозначение 1	Замок для кодировки разъемов
Обозначение 2	3x2,5мм <sup>2</sup> , WINSTA
Производитель	OBO
Размер	3000x27x15
Цвет	черный
Материал	Полиамид
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	46,8 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO <sub>2</sub> (GWP) от колыбели до ворот	1,8753 кг CO <sub>2</sub> e / 1 Шт.

## Размеры



# Технический паспорт

Соединительный кабель 3-жильный, ПВХ, с поперечным сечением 2,5 мм<sup>2</sup>, длина 3 м, черный  
Артикульный номер: 6108714



## Технические характеристики

Количество контактов	3
Вид оконцованного кабеля	Соединительный кабель
Тип блокировки	отдельный
Исполнение сторона 1	гнездо
Исполнение сторона 2	штекер
Номинальное импульсное напряжение	4
Пожарная нагрузка	2,35
Цвет кодировки/штекер	черный
Не содержит галогенов	нет
Тип кабеля	H05VV-F
Длина провода	3000 мм
Цвет оболочки кабеля	черный
Механическое кодирование	да
Номинальное напряжение	250 V
Номинальный ток	20 A
Маркировка	L, N, PE
Поперечное сечение	2,5 мм <sup>2</sup>
Вид защиты	IP20
Степень загрязнения	3