

# Технический паспорт

Энергораспределитель UVS-WIN с фиксированным подключением, для стандартной цепи тока  
Арт.-№ 6107980



Энергораспределитель для силового оборудования, с фиксированным подключением, укомплектованный и собранный.

Вход: 1 трехфазная цепь тока через клеммный блок, 5-контактный для сечения провода 0,5 – 4 мм<sup>2</sup>.

Выход: 6 самоблокирующихся 3-полюсных штекерных разъемов черного цвета, 25 А, тип WINSTA (розетка: 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3)

Внутренняя проводка: H07V-U2,5

Сталь Сталь

Примечание 1

Вход: 1 трехфазная цепь через клеммный блок без винтов, 5-полюсный для сечения провода 0,5–4 мм<sup>2</sup>.

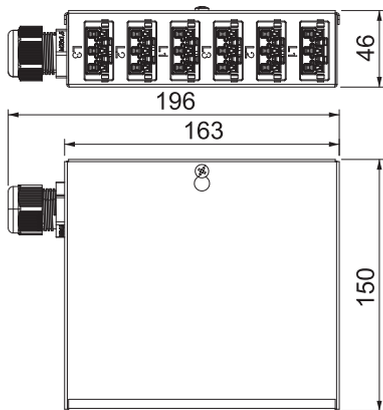
Выход: 6 самоблокирующихся 3-полюсных штекерных разъемов черного цвета, 25 А, тип WINSTA® MIDI (гнездовая часть: 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3).

Внутреннее соединение: провод из ПВХ H07V-U2,5.

## Исходные данные

Артикульный №	6107980
Тип	UVS-WIN F6S
Обозначение 1	Энергораспределитель
Обозначение 2	1 неразъем.соединение,6 WINSTA
Размер	150x196x46
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Вес	76,30 кг/100 шт.

## Технические характеристики



Длина	196,00 мм
Ширина	149,00 мм
Высота	46,00 мм
Количество ответвлений	6,00
Вид подключения	Клеммный блок
Количество входных цепей	1,00
Вход	5-полюсная
Цвет системы разъемов	черный
Поперечное сечение соединительного провода	4,00 мм <sup>2</sup>