

Панельная вилка с наклоном - Фланец 107x100, крепление 85x77



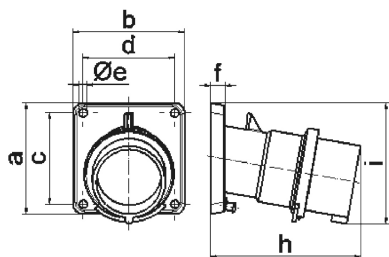
Описание изделия	
№ арт. BALS	2776
Код EAN	4024941027762
Группа продукции	Панельная вилка TE с наклоном
Сила тока	63 A
Кол-во полюсов	4-пол.
Расположение фаз	3 фазы+PE
Положение заземляющего контакта	7 ч
	от 480 до 500 В
Частота	50 и 60 Гц
Степень защиты	IP44

Описание изделия	
Маркировочный цвет	черный
Цвет прибора	Буртик черный RAL 9005, Корпус серый RAL 7035
Соединение	Винтовые столбчатые клеммы
Макс. поперечное сечение кабеля	16,0 мм <sup>2</sup>
Кабельный ввод	null
Высота прибора, мм	118mm
Ширина прибора, мм	100mm
Глубина прибора, мм	155mm
Вертик. размер фланца, мм	107mm
Гориз. размер фланца, мм	100mm
Вертик. расстояние между отверстиями, мм	85mm
Гориз. расстояние между отверстиями, мм	77mm
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Контактная подложка из термостойкого материала, Контакты из никелированной латуни

прочие технические характеристики	
	Наклон составляет 10°

Логистика	
Масса одного изделия	0.62 кг / null
Тип упаковки	null

Логистика	
Кол-во в упаковке	1 ST
Код EAN	4024941027762
Длина	155 mm
Ширина	100 mm
Высота	118 mm
Масса	0,621 kg
Объем	1 829 ccm
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	5 ST
Код EAN	4024941958981
Длина	325 mm
Ширина	217 mm
Высота	210 mm
Масса	3,306 kg
Объем	13 588,4 ccm



5 MB 21

Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5			
a	107,0	107,0	107,0			
b	100,0	100,0	100,0			
c	85,0	85,0	85,0			
d	77,0	77,0	77,0			
e ø	6,5	6,5	6,5			
f	12,0	12,0	12,0			
h	155,0	155,0	155,0			
i	118,0	118,0	118,0			
Leiter mm <sup>2</sup> min	6	6	6			
Leiter mm <sup>2</sup> max	16	16	16			