

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



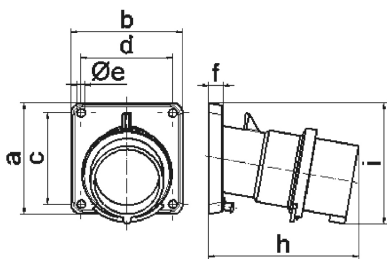
Описание изделия	
№ арт. BALS	2781
Код EAN	4024941027816
Группа продукции	Панельная вилка TE с наклоном
Сила тока	63 А
Кол-во полюсов	5-пол.
Расположение фаз	3 фазы+N+PE
Положение заземляющего контакта	6 ч
	от 200/346 до 240/415 В
Частота	50 и 60 Гц
Степень защиты	IP44

Описание изделия	
Маркировочный цвет	красный
Цвет прибора	Буртик красный RAL 3000, 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	0.625 кг / null
Тип упаковки	null

Логистика	
Кол-во в упаковке	1 ST
Код EAN	4024941027816
Длина	155 mm
Ширина	100 mm
Высота	118 mm
Масса	0,626 kg
Объем	1 829 ccm
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	5 ST
Код EAN	4024941942201
Длина	295 mm
Ширина	185 mm
Высота	215 mm
Масса	3,289 kg
Объем	9 975 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			