

Панельная вилка с наклоном - Фланец 85x85, крепление 70x70



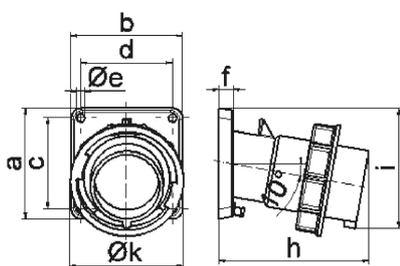
Описание изделия	
№ арт. BALS	27278
Код EAN	4024941272780
Группа продукции	Панельная вилка Quick-Connect TE с наклоном
Сила тока	16 A
Кол-во полюсов	5-пол.
Расположение фаз	3 фазы+N+PE
Положение заземляющего контакта	7 ч
	от 277/480 до 288/500 В
Частота	50 и 60 Гц
Степень защиты	IP67

Описание изделия	
Маркировочный цвет	черный
Цвет прибора	Буртик черный RAL 9005, Байон. кольцо серый RAL 7035, Корпус серый RAL 7035
Соединение	безвинтовые туннельные пружинные клеммы
Макс. поперечное сечение кабеля	2,5 мм <sup>2</sup>
Кабельный ввод	null
Высота прибора, мм	99mm
Ширина прибора, мм	86.5mm
Глубина прибора, мм	115mm
Вертик. размер фланца, мм	85mm
Гориз. размер фланца, мм	85mm
Вертик. расстояние между отверстиями, мм	70mm
Гориз. расстояние между отверстиями, мм	70mm
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Контактная подложка из термостойкого материала, Контакты из никелированной латуни

прочие технические характеристики	
	Наклон составляет 10°

Логистика	
Масса одного изделия	0.0 кг / null
Тип упаковки	null

Логистика	
Кол-во в упаковке	1 ST
Код EAN	4024941272780
Длина	115 mm
Ширина	86,5 mm
Высота	99 mm
Масса	0,001 kg
Объем	984,803 ccm
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	10 ST
Код EAN	4024941834247
Длина	295 mm
Ширина	185 mm
Высота	215 mm
Масса	0,164 kg
Объем	9 975 ccm



5 MB 22

Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0
b	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0
c	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0
d	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0
e ø	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3
f	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
h	104,0	110,0	116,0	121,0	121,0	127,0
i	83,0	90,0	92,0	96,0	96,0	100,0
k	70,5	79,5	86,5	95,0	95,0	101,5
Leiter mm <sup>2</sup> min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	2,5	2,5	2,5	6	6	6