

## Настенная вилка - Размер корпуса 126x83



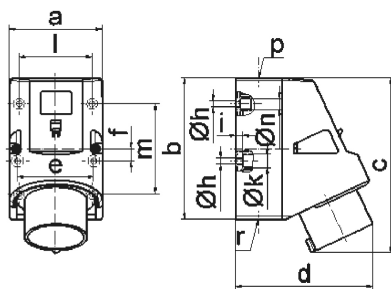
Описание изделия	
№ арт. BALS	24625
Код EAN	4024941947558
Группа продукции	Настенная вилка Quick-Connect TE
Сила тока	16 A
Кол-во полюсов	5-пол.
Расположение фаз	3 фазы+N+PE
Положение заземляющего контакта	1 ч
	>50 В – все прочие номинальные напряжения и/или частоты, не регламентированные другими стандартами. Это положение на шкале циферблата можно дополнительно использовать в особых случаях, если требуется отличие от стандартных позиций.

Описание изделия	
Степень защиты	IP44
Маркировочный цвет	серый
Цвет прибора	Низ корпуса серый RAL 7035, Верх корпуса серый RAL 7035, Буртик серый RAL 7035
Соединение	безвинтовые туннельные пружинные клеммы
Макс. поперечное сечение кабеля	2,5 мм <sup>2</sup>
Кабельный ввод	1xM25 сверху, 2xM25 снизу
Высота прибора, мм	156mm
Ширина прибора, мм	83mm
Глубина прибора, мм	123mm
Размер корпуса	126x83 мм (ВxШ)
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Контактная подложка из термостойкого материала, Контакты из никелированной латуни

прочие технические характеристики	
	1 открытый кабельный ввод сверху, 2 закрытых кабельных ввода снизу
	Низ корпуса поворачивается на 180°
	В днище прибора имеются 4 крепежных отверстия для выламывания

Логистика	
Масса одного изделия	0.304 кг / null

Логистика	
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	1 ST
Код EAN	4024941947558
Длина	124 mm
Ширина	84 mm
Высота	157 mm
Масса	0,305 kg
Объем	1 635,312 ccm
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	10 ST
Код EAN	4024941836296
Длина	330 mm
Ширина	216 mm
Высота	260 mm
Масса	3,266 kg
Объем	17 062,5 ccm



5 MB 45

Ampere	16	32	32	32
Polzahl	5	3	4	5
a	83,0	83,0	83,0	83,0
b	126,0	126,0	126,0	126,0
c	155,5	165,0	165,0	166,0
d	122,0	128,0	128,0	130,0
e	68,0	68,0	68,0	68,0
f	11,0	11,0	11,0	11,0
h ø	5,5	5,5	5,5	5,5
i	6,5	6,5	6,5	6,5
k ø	12,0	12,0	12,0	12,0
l	65,0	65,0	65,0	65,0
m	80,0	80,0	80,0	80,0
n ø	10	10,0	10,0	10,0
p	M25	M25	M25	M25
r	2xM25	2xM25	2xM25	2xM25
Leiter mm <sup>2</sup> min	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	2,5	6	6	6