

Фланцевая вилка-фазоинвертор - Фланец 75x75, крепление 60x60



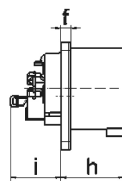
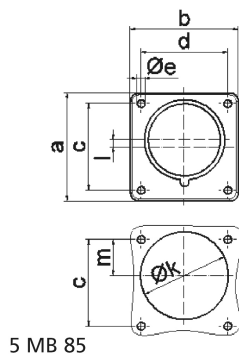
Описание изделия	
№ арт. BALS	2870
Код EAN	4024941028707
Группа продукции	Фланцевая вилка-фазоинвертор TE
Сила тока	16 А
Кол-во полюсов	5-пол.
Расположение фаз	3 фазы+N+PE
Положение заземляющего контакта	6 ч
	от 200/346 до 240/415 В
Частота	50 и 60 Гц
Степень защиты	IP44

Описание изделия	
Маркировочный цвет	красный
Цвет прибора	Корпус красный RAL 3000
Соединение	с винт. клеммой
Макс. поперечное сечение кабеля	2,5 мм <sup>2</sup>
Кабельный ввод	null
Высота прибора, мм	75mm
Ширина прибора, мм	75mm
Глубина прибора, мм	70mm
Вертик. размер фланца, мм	75mm
Гориз. размер фланца, мм	75mm
Вертик. расстояние между отверстиями, мм	60mm
Гориз. расстояние между отверстиями, мм	60mm
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Контактная подложка из термостойкого материала, Контакты из никелированной латуни

прочие технические характеристики	
	При использовании данной вилки следует предусмотреть стопорный выступ
	Монтажное отверстие на 5 мм смещено относительно центра фланца

Логистика	
Масса одного изделия	0.138 кг / null

Логистика	
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	1 ST
Код EAN	4024941028707
Длина	70 mm
Ширина	75 mm
Высота	75 mm
Масса	0,139 kg
Объем	393,75 ccm
Тип упаковки	null
Кол-во в упаковке	10 ST
Код EAN	4024941965682
Длина	275 mm
Ширина	175 mm
Высота	137 mm
Масса	1,505 kg
Объем	5 737,5 ccm



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
b	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
c	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
d	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
e ø	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
f	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
h	43,0	43,0	43,0	53,0	53,0	53,0
i	39,0	39,0	39,0	43,0	43,0	43,0
k ø	42,0	48,0	61,0	57,0	57,0	60,0
l	-	-	5,0	2,0	2,0	-
m	30,0	30,0	25,0	28,0	28,0	30,0
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