



Описание изделия	
№ арт. BALS	12769
Код EAN	4024941127691
Группа продукции	Панельная розетка Quick-Connect с наклоном
Сила тока	32 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	IP44

**Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG** D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com



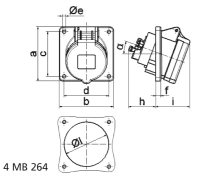
Описание изделия			
Маркировочный цвет	черный		
Цвет прибора	Откидная крышка черная RAL9005, Корпус серый RAL 7035		
Соединение	безвинтовые туннельные пружинные клеммы с контактом Kontex		
Макс. поперечное сечение кабеля	10,0 мм2		
Кабельный ввод	null		
Высота прибора, мм	102mm		
Ширина прибора, мм	85mm		
Глубина прибора, мм	119mm		
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 полиамида, Контакты из необработанной латуни		

прочие технические характеристики	
	Наклон составляет 20°

Логистика	
Масса одного изделия	0.218 κr / null
Тип упаковки	null

**Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG** D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com

Логистика				
Кол-во в упаковке	1 ST			
Код EAN	4024941127691			
Длина	119 mm			
Ширина	85 mm			
Высота	102 mm			
Macca	0,219 kg			
Объем	1 031,73 ccm			
Тип упаковки	null			
Кол-во в упаковке	10 ST			
Код EAN	4024941826518			
Длина	128 mm			
Ширина	225 mm			
Высота	399 mm			
Macca	2,439 kg			
Объем	11 491,2 ccm			



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
С	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	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
f	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0
h	46,0	46,0	46,0	55,0	55,0	55,0
i	50,0	51,0	54,0	60,0	60,0	60,0
Ιø	57,0	65,0	70,0	78,0	78,0	78,0
α	20°	20°	20°	20°	20°	20°
Leiter mm <sup>2</sup> min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	4	4	4	10	10	10