

Панельные розетки, технология TwinCONTACT

Артикул № 3126

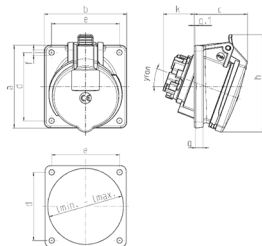


- Безвинтовые пружинные клеммы
- Стандартный размер фланца
- Угол наклона: 20°
- Возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки

Техническая спецификация

Ток, А	32 А
Полюса	3 п
Напряжение, В	230 В
Положение заземляющего контакта	6 ч
Герц	50-60 Гц
Техника подключения	безвинтовые клеммы - TwinCONTACT
Тип контактов	стандартные
Класс защиты	IP 44
фланец	85x85 мм
крепежными отверстиями	70x70 мм
Угол наклона	20 °
вес	200 г
Сертификаты	VDE, EAC

Чертежи и размеры



Чертеж 1 МВ 519	А Полоса	16			32		
		3	4	5	3	4	5
Размеры, мм.	a	85	85	85	85	85	85
	b	85	85	85	85	85	85
	c	52	57	55	61	60	66
	d	70	70	70	70	70	70
	e	70	70	70	70	70	70
	f	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	g	8	8	8	8	8	8
	g1	2	2	2	2	2	2
	h	86	96	100	96	104	110
	k	31	32	33	43	44	48
	I min.	57	64	70	78	78	78
	I max.	76	76	76	78	78	78
	д	20	20	20	20	20	20
Клеммы для кабеля сечением от до мм ²		1,5 1,5 1,5	2,5 2,5 2,5	2,5 2,5 2,5	10 10 10	10 10 10	10 10 10