

## Панельные розетки, технология TwinCONTACT

Артикул № 3049

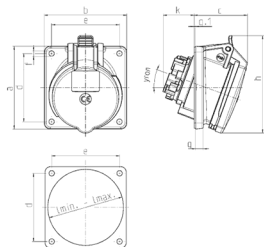


- Безвинтовые пружинные клеммы
- Стандартный размер фланца
- Угол наклона: 20°
- Возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки

### Техническая спецификация

Ток, А	16 А
Полюса	4 п
Напряжение, В	500 В
Положение заземляющего контакта	7 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	140 г

### Чертежи и размеры



Чертеж 1МВ 519 Размеры, мм.	А Полоса	16			32		
		3	4	5	3	4	5
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
l min.		57	64	70	78	78	78
l max.		76	76	76	78	78	78
d		20	20	20	20	20	20
Клеммы для кабеля сечением от до мм <sup>2</sup>		1.5 1.5 1.5	2.5 2.5 2.5	2.5 2.5 2.5	-4 -4 -4	-10 -10 -10	-10 -10 -10