Hypra IP 44, IP66/67-55

встраиваемые угловые и прямые вилки, мобильные розетки

Hypra IP 44

коробки для встраиваемых вилок

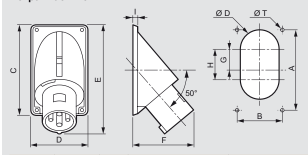
Технические характеристики накладных вилок

Максимальное сечение присоединяемых к зажиму проводников: Низкое напряжение, 16 A: жесткие - 1 x 2,5 мм² Низкое напряжение, 32 А: жесткие - 1 x 6 мм² Низкое напряжение, 63 А: жесткие - 1 х 16 мм 2 Низкое напряжение, 125 А: жесткие - 1 х 50 мм 2

Icc = 10 кА по стандарту NFEN 60309-1 и МЭК 60309-1

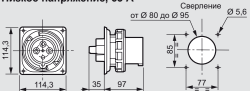
Размеры встраиваемых вилок

Встраиваемые ІР 44



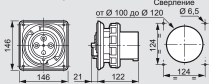
	Материал	Масса,	Сверление, мм				Размеры, мм						
	Материал	кг	Α	В	ØΤ	ØD	G	Н	С	D	Е	F	-1
Низкое на	пряжение, 1	6 A											
2K+3	Пластик	0,140	94	62	4,5	40	-	-	104	72	121	78	6
	Металл	0,530									121		
	Пластик	0,160	400		83 4,5	40	-	-	120	94	405	135 86 139	6
3K+3	Металл	0,630									135		
3K+H+3	Пластик	0,190	109	03							120		
3K+H+3	Металл	0,690									139		
Низкое напряжение, 32 А													
2K+3/	Пластик	0,280	149 9	90	5,5	40	-	-	160	101	176	111	6
3K+3	Металл	0,950										117	0
3K+H+3	Пластик	0,320	149	90	5,5	40	-	-	160	101	174	108	6
	Металл	1,00											
Низкое напряжение, 63 А													
2K+3	Пластик	0,560		163 93	93 6,5	80	42	62	183	113			
21(12	Пластик	0,680											
3K+3	Металл	2,230	163								221	120	8
3K+H+3	Пластик	0,690											
3K+H+3	Металл	2,450											

Встраиваемые вилки ІР 66/67-55 Низкое напряжение, 63 А



	Материал	Масса, кг
2K+3	Пластик	0,490
3K+3	Пластик	0,548
3K+H+3	Пластик	0,610

Низкое напряжение, 125 А



	Масса, кг
3K+3	1
3K+H+3	1,15

■ Технические характеристики угловых, прямых и мобильных розеток

Максимальное сечение присоединяемых к зажиму проводников:

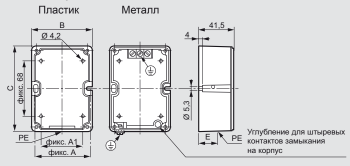
Низкое напряжение, 16 А: гибкие - $1 \times 2.5 \text{ мм}^2$ Низкое напряжение, 32 А: гибкие - $1 \times 6 \text{ мм}^2$ Низкое напряжение, 63 А: гибкие - 1 x 16 мм² Низкое напряжение, 125 А: гибкие - 1 x 50 мм²

Технические характеристики

При повороте коробки на 180° зажим РЕ может располагаться на верхней или нижней стороне

Размеры

Низкое напряжение, 16 А

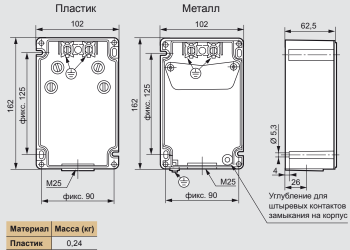


Фикс. А1 и фикс. 68: необязательные точки крепления, закрываемые крышкой

	Материал	Macca,	Размеры, мм							
	Материал	КГ		A1	В	С	E	PE		
16 A										
2K+3	Пластик	0,085	64	51	74	106	20	M20		
	Металл	0,250	04				22			
3K+3	Пластик	0,110	85	68	96	122	22	M20		
3K+H+3	Металл	0,360	65				22			

Низкое напряжение, 32 А

Оснащены двумя зажимами заземления и одним наружным зажимом на металлической коробке



Материал	Масса (кг)					
Пластик	0,24					
Металл	0.65					

Низкое напряжение, 63 А

Оснащены тремя зажимами заземления и одним наружным зажимом на металлической коробке ІК 09 по стандарту МЭК EN 6226

