

Вилки силовые переносные

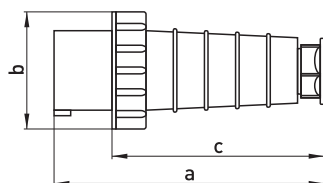
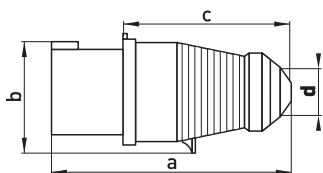
Силовые вилки применяются для подключения строительного электрооборудования, электроинструмента, промышленного оборудования и др.

Корпус: термостойкий самозатухающий ПВХ.

Номинальное напряжение изоляции: 500В.

Температура эксплуатации: -25...+40°C.

Степень пылевлагозащитности: IP 44.



Наименование	Число полюсов	Рабочее напряжение, В	Номинальный ток, А	Габаритные размеры, мм			Диаметр d	Код заказа
				a	b	c		
e.plug.013.16	2P+PE	220	16	121	51	84	27	p011001
e.plug.014.16	3P+PE	220/380	16	121	54	84	27	p011004
e.plug.015.16	3P+N+PE	220/380	16	129	63	94	27	p011007
e.plug.023.32	2P+PE	220	32	138	63	92	27	p011002
e.plug.024.32	3P+PE	220/380	32	138	63	92	27	p011005
e.plug.025.32	3P+N+PE	220/380	32	149	70	97	27	p011008

Степень пылевлагозащитности: IP 67.

Наименование	Число полюсов	Рабочее напряжение, В	Номинальный ток, А	Габаритные размеры, мм			Код заказа
				a	b	c	
e.plug.033.63	2P+PE	220	63	130	36	109	p011003
e.plug.034.63	3P+PE	220/380	63	230	63	109	p011006
e.plug.035.63	3P+N+PE	220/380	63	230	63	109	p011009

Розетки силовые переносные

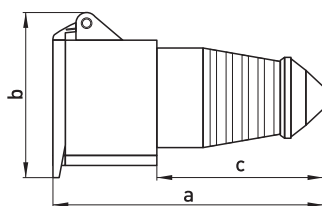
Применяются для подключения силовых вилок.

Корпус: термостойкий самозатухающий ПВХ.

Номинальное напряжение изоляции: 500В.

Рабочая температура: -25...+40°C.

Степень пылевлагозащитности: IP 44.



Наименование	Число полюсов	Рабочее напряжение, В	Номинальный ток, А	Габаритные размеры, мм			Сечение провода (мм ²)	Ввод	Код заказа
				a	b	c			
e.socket.213.16	2P+PE	220	16	149	90	78	1,0-2,5	B16	p012016
e.socket.214.16	3P+PE	220/380	16	131	76	65	1,0-2,5	B18,5	p012017
e.socket.215.16	3P+N+PE	220/380	16	139	90	78	1,0-2,5	B27	p012018
e.socket.223.32	2P+PE	220	32	149	90	78	2,5-6,0	B16	p012019
e.socket.224.32	3P+PE	220/380	32	149	90	88	2,5-6,0	B18,5	p012020
e.socket.225.32	3P+N+PE	220/380	32	154	100	90	2,5-6,0	B27	p012021