

Тип	Стандарт	Номинал	Заземлённая	Поляризованный	С предохранителем	Внешний вид
A	<u>NEMA 1–15</u> неполяризованная	15A/125B	Нет	Нет	Нет	
	<u>NEMA 1–15</u> поляризованная	15A/125B	Нет	Да	Нет	
	JIS C 8303, Класс II	15A/100B	Нет	Нет	Нет	
B	<u>NEMA 5–15</u>	15A/125B	Да	Да	Нет	
	<u>NEMA 5–20</u>	20A/125B	Да	Да	Нет	
	JIS C 8303, Класс I	15A/100B	Да	Да	Нет	
C	CEE 7/16 (Евровилка)	2,5A/250B	Нет	Нет	Нет	
	CEE 7/17	16A/250B	Нет	Нет ¹	Нет	
	Советская вилка	6A/250B	Нет	Нет	Нет	
D	BS 546 (2-контактная)	2A/250B 5A/250B = BS 4573	Нет	Нет	Нет	
	BS 546 (3-контактная)	2A/250B 5A/250B 15A/250B = SABS 164 30A/250B	Да	Да	Нет	
E	CEE 7/5	16A/250B	Да	Да ²	Нет	
F	<u>CEE 7/4 (Schuko)</u>	16A/250B	Да	Нет	Нет	
E+F	<u>CEE 7/7</u>	16A/250B	Да	Да ²	Нет	
G	<u>BS 1363</u> , IS 401 & 411, MS 589, SS 145	13A/230-240B	Да	Да	Да	
H	SI 32	16A/250B	Да	Да	Нет	
I	AS/NZS 3112	10A/240B 20A/240B 25A/240B 32A/240B	Да и Нет	Да	Нет	
	CPCS-CCC	10A/250B	Да	Да	Нет	

	IRAM 2073	10A/250В	Да	Да	Нет	
<u>J</u>	SEV 1011	10A/250В 16A/250В	Да	Да	Нет	
<u>K</u>	Секция 107-2-D1	13A/250В	Да	Да	Нет	
	Тайланьская TIS 166 – 2549	13A/250В	Да	Да	Нет	
<u>L</u>	CEI 23-16/VII	10A/250В 16A/250В	Да	Нет	Нет	
–	IEC 60906-1 (2-контактные)	10A и 20A/250В	Нет	Нет	Нет	
	IEC 60906-1 (3-контактные)	10A и 20A/250В	Да	Да	Нет	