




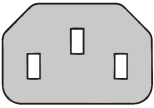


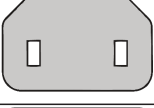





# Gerätestecker

Steckdosenbild	Buchse	Stecker	Abstand der Kontakte (mm)	Erdungsanschluss	Schutzklasse	Maximaler Strom (A)	Max. Temperatur (°C)	Bemerkungen/Beispiele
	C1	C2	6,6	Nein	II	0,2	70	Polarität nicht gegeben. Rasierapparate
								Polarität gegeben, wird nicht mehr im IEC Standard geführt.
	C3	C4	10	Nein	II	2,5	70	
	C5	C6	10	Ja	I	2,5	70	"Micky Maus-Stecker". Laptops und Netzteile.
	C7	C8	8,6	Nein	II	2,5	70	Haushaltsgeräte im Audio/Videobereich. Eine polarisierte Version C7P, C8P besteht.
	C7	C8	8,6	Nein	II	2,5	70	
	C9	C10	10	Nein	II	6	70	Keine Polarität gegeben. Diese Stecker wurden oft bei Geräten von Roland und Revox verwendet.
								Polarität gegeben, ähnlich wie C9, wird nicht mehr im IEC-Standard geführt.
	C11	C12	10	Nein	II	10	70	
	C13	C14	14	Ja	I	10/15	70	Sehr häufig verwendet im IT-Bereich
	C15	C16	14	Ja	I	10/15	120	Heißapparateverbindung
	C15A	C16A	14	Ja	I	10/15	155	Heißapparateverbindung
	C17	C18	14	Nein	II	10/15	70	
								Verwendung im IT-Bereich.
	C19	C20	13	Ja	I	16/20	70	
	C21	C22	13	Ja	I	16/20	155	
	C23	C24	13	Nein	II	16/20	70	