



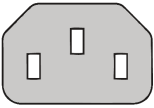


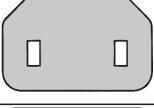
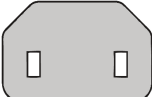
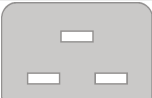
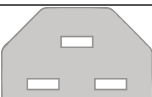


Gerätestecker

| 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 |
| | C3 | C4 | 10 | Nein | II | 2,5 | 70 | Polarität gegeben, wird nicht mehr im IEC Standard geführt. |
|  | 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. |
|  | C9 | C10 | 10 | Nein | II | 6 | 70 | Keine Polarität gegeben. Diese Stecker wurden oft bei Geräten von Roland und Revox verwendet. |
| | C11 | C12 | 10 | Nein | II | 10 | 70 | Polarität gegeben, ähnlich wie C9, wird nicht mehr im IEC-Standard geführt. |
|  | 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 | |