

Bild / Skizze



| Schutzkontakt-Montagestecker (Typ E/F, CEE7/7) | Mountable plug (Typ E/F, CEE7/7) |
|---|--|
| <p>Stecker:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bauart: CEE7/7 • Approbationen: VDE • Nennspannung: 250V, 50Hz, AC • Nennstrom: 16A • Schutzart: IP 20 | <p>Sockets:</p> <ul style="list-style-type: none"> • According to: CEE7/7 • Approbation: VDE • Rated Voltage: 250V, 50Hz, AC • Rated current: 16A • IP-Code: IP20 |
| <p>Anschluss:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maximaler Querschnitt der Zuleitung: 0,75 bis 1,5 mm² • Anschlüsse: Schraubklemmen • Kontakte: Messing Kontakte • Gehäuse: Polypropylen • Glühdrahttest: 850° C • RoHs Konformität: Ja | <p>Connection:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maximum cross section of the supply line: 0.75 to 1.5 mm² • Connections: screw terminals • Contacts: Brass contacts • Cover: PP • Glow wire test: 850degree C • RoHs Compliance: Yes |