

# Überspannungsschutz Zwischenstecker Comfort

Art-Nr.: 0460x0500



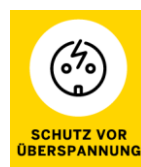
Schützt komfortabel vor Überspannungen aus dem Netz

Kurzschluss-/Überlastschutz durch Feinsicherung

Doppelte Funktionssicherheit - optische Funktionsanzeige und akustische Störungsmeldung




Erweiterter Berührungsschutz durch Einsatz eines Shutters

EHMANN Vorteil - angeschlossene Geräte bleiben nach Auslösen der Schutzeinrichtung weiterhin in Betrieb



## Überspannungsschutz Zwischenstecker Comfort

### Technische Daten

| 3.600 W<br>Leistung  | Nennspannung 230 V~ / 50 Hz<br>Bemessungsspannung 250 V ~ / 50 Hz | 16 A<br>Nennstrom   |  |
|--|---|---|--|
| Steckdose: Schutzkontakt Typ F<br>Stecker: CEE 7/7 für Stecksysteme Typ E und Typ F<br>Nennspannung $U_n$ : 230 V~<br>Höchste Dauerspannung $U_c$ : 255 V~<br>Nennableitspannung $U_{oc}$ : 5000 V<br>Schutzpegel $U_p$ : L-N < 1,0kV - L/N-PE < 1,5kV<br>Nennableitstoßstrom $I_{max}$ (8/20): 6,5 kA<br>SPD nach EN 61643-11: Typ3<br>Kurzschluss/Überlastschutz: Feinsicherung T4A (inkl. Ersatzsicherung)<br>Schutzart: IP20 |   |    |  |
| Art.-Nr. 0460x0500   | EAN 401209600058 7  | VPE 5   | 73 x 65 x 49 mm<br>Abmessung (L x B x H) |