

Comfort Überspannungsschutz-Zwischenstecker

Artikel-Nr.: 0460x0500

- Schützt komfortabel vor Überspannung aus dem Netz
- Doppelte Funktionssicherheit durch optische Funktionsanzeige und akustische Störungsmeldung.
- Nach Auslösen einer Schutzeinrichtung des Überspannungsschutzes (thermische Absicherung, Feinsicherung) ertönt ein akustisches Signal. Das angeschlossene Gerät bleibt weiterhin in Betrieb.
- Mit integrierter Feinsicherungsschubblende zur Aufnahme einer Sicherung und einer Ersatzsicherung.
- Nachdem die Feinsicherung des Überspannungsschutzes ausgelöst wurde, kann der Geräteschutz wieder hergestellt werden. Die defekte Feinsicherung kann einfach entfernt und durch die beiliegende Ersatzsicherung ersetzt werden.

Technische Daten

Nennspannung U_n :	230 V~
Nennstrom (-Leistung):	16 A (3600 W)
Höchste Dauerspannung U_c :	255 V~ / 50Hz
Nennableitspannung U_{oc} :	5000 V
Schutzpegel U_p :	L-N < 1,0kV - L/N-PE < 1,5kV
Nennableitstoßstrom I_{max} (8/20):	6,5 kA
Feinsicherung:	T6,3AH/250 V
SPD nach EN 61643-11	Typ3
Steckdosen:	Schutzkontakt Typ F
Abmessung:	73 x 65 x 49 (mit Stecker 85) mm

EAN: 401209600058 7
VPE: 5 Stück



VARIO®
SOLO