



STECKDOSENADAPTER MIT ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ 1FACH SCHUTZKONTAKT WEISS ADAPTER ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ

Art. Nr.
0020000103

EAN
4006341717788

Typ
GES-060

STECKVERBINDER, ADAPTER



- PRAKTISCH - Schutz für Ihre eingesteckten Geräte vor Überspannungen aus dem Stromnetz
- FLEXIBEL - für die Anwendung von elektrischen Geräten in Haus und Wohnung, wie z.B. Tisch- und Stehlampen, Küchengeräte, HiFi-Geräte, Spielekonsolen, Ladegeräte, Lichterketten, etc.
- EINFACH - Adapter als Zwischenstecker für eine übliche Steckdose, keine Montage oder elektrischer Anschluß erforderlich
- SOLIDE - kompaktes und stabiles Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff
- SICHER - mit erhöhtem Berührungsschutz in der Steckdose, optischer Funktionsanzeige des Überspannungsschutzes und einer hohen Belastbarkeit bis 3.680 W

ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	Schutzkontakt-/Euro-Adapter
Artikelnummer	0020000103
EAN-Nummer	4006341717788

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP-Schutzart	IP20
Werkstoff	Kunststoff
Ausführung der Oberfläche	matt
Ausführung	Schutzkontakt
Nennstrom	16.000 mA
Nennspannung	230 V
Überspannungsschutz	Ja
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen	1

Frequenz	50 Hz
Mit Signallampe	Ja
Schutzklasse	I
Leistung	3.680 W
Mit Schutzkontaktstecker für BE/DE/NL/RU (Typ F)	Ja
Umgebungstemperatur (Betrieb)	0°C – 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Anwendungsbereich	innen
Farbe	Weiß
Länge netto mm	74,5 mm
Breite netto mm	52,5 mm
Höhe / Tiefe netto mm	76 mm
Gewicht netto gr	69 g
Beschreibung	Der praktische Steckdosenadapter zum Schutz der eingesteckten Geräte vor Überspannungen aus dem Stromnetz. Ideal für z.B. Stehlampen, Küchengeräte, HiFi-Geräte, Spielekonsolen, Ladegeräte, Lichterketten, Rasierer, elektrische Zahnbürste, Uhren, etc. Die Steckdose ist zur Sicherheit mit einem erhöhten Berührungsschutz ausgestattet. Der Zwischenstecker bietet eine kompakte Bauform mit einer Schutzkontakt-Steckdose und lässt sich einfach in eine übliche Steckdose stecken.
Volumen in cm ³	297 cm ³
ÜSS: Dauerspannung U _c	275 V
ÜSS: Schutzpegel U _p	2.000 V
ÜSS: Typ	3
ÜSS: Anforderungsklasse nach EN 61643-11	Ja
ÜSS: Schutzstrecke L-N	Ja
ÜSS: Schutzstrecke L-PE	Ja
ÜSS: Schutzstrecke N-PE	Ja

MEDIA

Erhöhter Berührungsschutz (früher:Kinderschutz)

