

STECKDOSENLEISTE STANDARD 6-FACH ÜBERSP.SCHUTZ & SCHALTER 1,4M WEISS

STECKDOSENLEISTE STANDARD ÜSS



Art. Nr.
00125101

EAN
4006341605528

Typ
606BKL

STECKDOSENLEISTEN



- PRAKTISCH - Mehrfach-Steckdosenleiste für eine flexible und sichere Stromversorgung von bis zu 6 elektrischen Geräten im Innenbereich
- FUNKTIONELL - Schutz für Ihre eingesteckten Geräte vor Überspannungen aus dem Stromnetz (Blitz und Überspannungen), wie z.B. HiFi- & TV-Geräte, Küchengeräte, Spielekonsolen, Ladegeräte, Tisch- und Stehlampen, Lichterketten, etc.
- SOLIDE - kompaktes und stabiles Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff für die Anwendung im Haus und in der Wohnung
- KOMPLETT - mit 1,4 m langer, hochwertiger Kunststoff-Leitung mit Schutzkontakt-Stecker und beleuchtetem, zweipoligem Schalter
- SICHER - vom Hersteller REV Ritter geprüfetes Qualitätsprodukt mit erhöhtem Berührungsschutz in den Steckdosen und einer hohen Belastbarkeit bis 3.500 W

ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	Schutzkontakt-Tischsteckdosen
Artikelnummer	00125101
EAN-Nummer	4006341605528

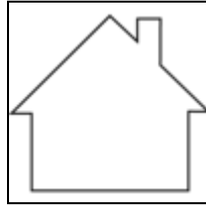
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

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

Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen	6
Frequenz	50 Hz
Schutzklasse	I
Kabellänge	1,4 m
Ader-Zahl	3
Leiternennquerschnitt	1,5 mm ²
Leistung	3.500 W
Kabeltyp	H05VV-F
Mit Schutzkontaktstecker für BE/DE/NL/RU (Typ F)	Ja
Mechanische Beanspruchung	Mittel
Umgebungstemperatur (Betrieb)	0°C – 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Anwendungsbereich	innen
Farbe	Weiß
Länge netto mm	335 mm
Breite netto mm	55 mm
Höhe / Tiefe netto mm	45 mm
Gewicht netto gr	416 g
Beschreibung	Überspannungsschutz-Steckdosenleiste - für eine flexible Stromversorgung von bis zu 6 elektrischen Geräten im Haus oder in der Wohnung. Eine sichere und zuverlässige Verwendung Ihrer eingesteckten Geräte wird durch den integrierten Überspannungsschutz gewährleistet. Dieser schützt Ihre eingesteckten Geräte vor Überspannungen aus dem Stromnetz (Blitz und Überspannungen), ideal für z.B. HiFi- & TV-Geräte, Küchengeräte, Spielekonsolen, Ladegeräte, Tisch- und Stehlampen, Lichterketten, etc. Der flexible Stromverteiler mit 1,4 m Kunststoffleitung bietet ein kompaktes und stabiles Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff. Alle Steckdosen sind zur Sicherheit mit einem erhöhten Berührungsschutz ausgestattet und eignen sich durch die quersitzende Bauform auch für elektrische Geräte mit Winkelstecker. Über den integrierten, zweipoligen Ein-/Ausschalter können Sie die angeschlossenen Verbraucher sicher vom Netz trennen.
Volumen in cm ³	829 cm ³
ÜSS: Dauerspannung U _c	250 V
ÜSS: Kombiniertes Stoß U _{oc}	3.000 V
ÜSS: Schutzpegel U _p	1.800 V
ÜSS: Typ	3
ÜSS: Anforderungsklasse nach EN 61643-11	Ja
ÜSS: Schutzstrecke L-PE	Ja
ÜSS: Schutzstrecke N-PE	Ja

MEDIA

Schutzartzeichen



Erhöhter Berührungsschutz (früher: Kinderschutz)



Bitte beachten Sie, dass die Daten und Beschreibungen noch nicht final sind. Sie können sich im laufenden Produktevaluierungsprozess noch ändern.