

# STECKDOSENLEISTE SUPRALINE 4-FACH ÜSS, NETZF. & SCHALTER 2,6M KUPFER

STECKDOSENLEISTE SUPRALINE /  
SUPRAGUARD PC: ÜSS+NETZFILTER



0014462613

4006341608628

1446C

## STECKDOSENLEISTEN



- PRAKTISCH - aus 1 mach 4, Mehrfach-Steckdosenleiste für eine flexible und sichere Stromversorgung von bis zu 4 elektrischen Geräten im Innenbereich, bei Bedarf anschraubbar über verdeckte Befestigungsösen auf der Rückseite
- FUNKTIONELL - Schutz für Ihre eingesteckten Geräte vor Überspannungen aus dem Stromnetz (Blitz und Überspannungen) und integriertem Netzfilter zum Abstellen von störenden Frequenzen in Bild und Ton, für z.B. HiFi- & TV-Geräte, Küchengeräte, Spielekonsolen, Ladegeräte, Tisch- und Stehlampen, Lichterketten, etc.
- SOLIDE - stabiles und bruchfestes Kanalprofil, aus hochwertigem Spezialkunststoff mit patentierter Kabelaufbewahrung für die Anwendung im Haus und in der Wohnung
- KOMPLETT - mit 2,6 m langer, hochwertiger Kunststoff-Leitung mit ergonomischem Schutzkontakt-Stecker und beleuchtetem, zweipoligem Schalter
- SICHER - vom Hersteller REV Ritter geprüftes Qualitätsprodukt mit erhöhtem Berührungsschutz in den Steckdosen, integriertem Kabelknickschutz und einer hohen Belastbarkeit bis 1.450 W

## ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	Supraline, Überspannungsschutz
Artikelnummer	0014462613
EAN-Nummer	4006341608628

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

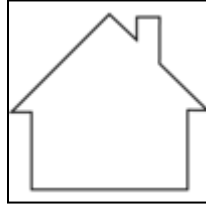
Befestigungsmöglichkeit	Öse auf der Rückseite
Breite netto mm	70 mm
CE Zeichen	Ja
Nennstrom	6.300 mA
Nennspannung	250 V
Schutzklasse	I

Leiternquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Leistung	1.450 W
Kabeltyp	H05VV-F
Mit Signallampe	Ja
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen CEE7/3 (Typ F)	4
Frequenz	50 Hz
Netzzeitstörfilter	Ja
Überspannungsschutz	Ja
Ader-Zahl	3
Werkstoff	Kunststoff
IP-Schutzart	IP20
Mit Feinsicherung	Ja
Gewicht netto gr	876 g
Höhe / Tiefe netto mm	42 mm
Kabellänge	2,6 m
Länge netto mm	400 mm
Mechanische Beanspruchung	Mittel
Umgebungstemperatur (Betrieb)	0°C – 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0°C - 25°C
ÜSS: Ableitstrom	22.500 A
ÜSS: Anforderungsklasse nach EN 61643-11	Ja
ÜSS: Dauerspannung U <sub>c</sub>	250 V
ÜSS: Kombiniertes Stoß U <sub>oc</sub>	5.000 V
ÜSS: Schutzpegel U <sub>p</sub>	1.500 V
ÜSS: Typ	3
Volumen in cm <sup>3</sup>	1.176 cm <sup>3</sup>
Anwendungsbereich	innen
Farbe	Kupfer
Beschreibung	<p>Aus 1 mach 4 - praktische Steckdosenleiste für eine flexible und sichere Stromversorgung von bis zu 4 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- &amp; TV-Geräte, Küchengeräte, Spielekonsolen, Ladegeräte, Tisch- und Stehlampen, Lichterketten, etc. Der zusätzliche Netzfilter verhindert Bildfehler und unsaubere Audiosignale durch mögliche Störsignale im Stromnetz, damit Sie Ihre Film und Musikabende ungetrübt genießen können. Der flexible Stromverteiler mit 2,6 m Kunststoffleitung bietet ein stabiles und bruchfestes Kanalprofil aus hochwertigem Spezialkunststoff mit patentierter Kabelaufbewahrung. 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. Bei Bedarf kann die Mehrfach-Steckdose über die verdeckten Befestigungsösen auf der Rückseite angeschraubt werden.</p>

# MEDIA

---

Schutzartzeichen



Erhöhter Berührungsschutz (früher: Kinderschutz)



---

*Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten*