



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

STECKDOSENLEISTE STANDARD ÜSS

Art. Nr.
00125171

EAN
4006341605573

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 geprüftes Qualitätsprodukt mit erhöhtem Berührungsschutz in den Steckdosen und einer hohen Belastbarkeit bis 3.680 W

ERP

Artikelebene (M)

Kurzbezeichnung 40 Z

Standard Steckdosen Leiste 6-fach

HF & Kurz Bezeichnung

Steckdosenleiste Standard USS -

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.

Kassenbon-Bezeichnung 1

Leiste

Kassenbon-Bezeichnung 2

Steckdosen

Kassenbon-Bezeichnung 3

Standard

Kassenbon-Bezeichnung 4

6-fach

Bereich

Steckdosenleisten

Gruppe

Schutzkontakt-Tischsteckdosen

Hauptfolge

Steckdosenleiste Standard ÜSS

HauptfolgeID

4010140

Artikelnummer

00125171

Bezeichnung	Stckdl. STA 6f USS mS. 1,4m sw
CodeT_Segmentgruppe	200 Mobile Stromverteilung
CodeM_Mastergruppe	600 Steckdosenleisten
Code1_Artikelhauptgruppe	620 Überspannungsschutz Tischsteckdosen
Materialnummer	60557REV
EAN-Nummer	4006341605573
EAN Code (Umkarton)	4006341100290
EAN Code Palette	
VE (Verpackungsmenge)	10

TECHNIK

EF005474 IP-Schutzart	IP20
EF002169 Werkstoff	Kunststoff
EF006569 Ausführung der Oberfläche	matt
EF000117 Mit Klappdeckel	Nein
EF000001 Nennstrom	16.000 mA
EF000002 Nennspannung	230 V
EF001332 Überspannungsschutz	Ja
EF001333 Fehlerstromschutz	Nein
EF006571 Mit Feinsicherung	Nein
EF014925 Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
EF014926 Kompatibel mit Google Assistant	Nein
EF014927 Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
EF011072 IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
EF000411 Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen	6
EF000416 Frequenz	50 Hz
EF000004 Schutzklasse	I
EF000536 Kabellänge	1,4 m
EF001792 Ader-Zahl	3
EF000060 Leiternennquerschnitt	1,5 mm ²
EF002026 USB-Anschluss	Nein
EF000389 Mit erhöhtem Berührungsschutz	Ja
EF008861 Mit Funktionsbeleuchtung	Nein
EF000488 Mit Ein-/Ausschalter	Ja
EFDE0005 Für "erschwerte Bedingungen" (nach VDE)	Nein
EF002650 Steckrichtung	Abgewinkelt
EF000329 Ausziehbar	Nein
EF000076 Leistung	3.500 W
EF000138 Gehäuseform	rechteckig
EF000412 FI-Schalter	Nein

EF000947 Netzentstörfilter	Nein
EF000081 Kabeltyp	H05VV-F
EF002481 Integrierte Zeitschaltuhr	Nein
EF007183 Funktion Master/Slave	Nein
EF002652 Geeignet für Schutzkontaktstift	Ja
EF009219 Überlastschutz	Nein
EF012579 Mit Schutzkontaktstecker für BE/DE/NL/RU (Typ F)	Ja
EF006476 Hochklappbar	Nein
Mit Kabelaube	Nein
Netzfilter	Nein
wiederanschließbar	Nein
Mechanische Beanspruchung	Mittel
Hochflexibel auch bei tiefen Temperaturen	Nein
Umgebungstemperatur (Betrieb)	0°C – 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Energieeffizienzpflicht	Nein
Volumen netto cm ³	829
Länge netto mm	335 mm
Breite netto mm	55 mm
Höhe / Tiefe netto mm	45 mm
Gewicht netto gr	416 g
EVP Volumen	3.773 cm ³
EVP Länge	430 mm
EVP Breite	135 mm
EVP Höhe	65 mm
EVP Gewicht	429 g
VE Volumen	20.097 cm ³
VE Länge	180 mm
VE Breite	290 mm
VE Höhe	385 mm
VE Gewicht	4.710 g
Spaceman Volumen Einzelartikel cm ³	0 cm ³
Spaceman Höhe Einzelartikel mm	0 mm
Spaceman Breite Einzelartikel mm	0 mm
Spaceman Tiefe Einzelartikel mm	0 mm
Spaceman Gewicht Einzelartikel	0 g
Ausgangsstoff für Explosivstoffe	Nein
Biozid	Nein
Gefahrstoff	Nein

Gefahrgut (J/N)	Nein
Sicherheitsdatenblatt (J/N)	Nein
Bauprodukt (J/N)	Nein
UN Nummer	
GG Versandart	Keine
Gefahrgutgruppe	Keine
Anzeigepflichtige Informationen	Nein
Volumen in cm³	829 cm ³
Schalter - Art:	Kippschalter
Schalter - Abschaltung:	2-polig
Schalter - Funktion:	Steckdose(n)
Schalter - Beleuchtet:	Ja
Schalter - Farbe der Beleuchtung:	Rot
Schalter - Farbe des Schalters:	Rot
Länge x Breite netto in mm	335x55 mm
Abmessungen LxBxH/T netto	335x55x45 mm
Steckdosen Schutzk / Euro / CEE / Multistandard	6
RED-Produkt	Nein