

ROLINE SurgeSecure Steckdosenleiste 6fach, mit Überspannungsschutz, weiß, 1,8 m

Artikelnummer	19.07.1606
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	19.07.1606
EAN (Einzelstück)	7611990152797



Kunststoff Steckdosenleiste mit Berührungsschutz und Überspannungsschutz

- Überspannungsschutz mit EMI/RFI Filter
- Schlagfester Kunststoff
- Schalter, 1polig, beleuchtet
- Dosen in 45° mit erhöhtem Berührungsschutz
- Anzeige-LED für Schutz und für Erdung
- Max. Belastung 10A 230V
- 10A Sicherung rücksetzbar
- Leitung: 1,8m HO5VV-F 3G 1,0mm²

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Steckdosenleisten
Produkttyp	Steckdosenleiste
Farbe	weiß
Länge	1.8 m
Funktion	6-fach Steckdosenleiste
Bauform	Desktop
Max. Belastbarkeit	2300 W
Max. Spannung	230V 10A AC

Ein/Aus-Schalter	ja
Schalter-Typ	1 pol.
Anzahl der Steckdosentöpfe	6
Anzahl Ausgänge/Winkel	6 / 45°
Anordnung Ausgänge	Reihe
Dosentyp	Schutzkontakt, CEE 7/3
Material (Gehäuse)	Kunststoff
Anschlusskabel	2m HO5VV-F 3G 1,0mm ²
Anschlussstecker	Schutzkontakt
Steckertyp	Schutzkontakt, CEE 7/7
Regionale Verwendung	Deutschland, Österreich, Niederlande
Technische Besonderheiten	Schutz EMI /RFI
Netzanschluss	Schutzkontaktstecker
Höhe	45 mm
Breite	60 mm
Tiefe	400 mm
Gewicht	551.3 g
Verpackungshöhe	50 mm
Verpackungsbreite	110 mm
Verpackungstiefe	430 mm
Paketgewicht	0.665 kg