

CONNECTUS Steckdosenleiste 6x Schutzkontakt, Überspannungsschutz, Schalter, 2,0 m

Artikelnummer	19.07.1137
Hersteller	BACHMANN
Hersteller-Art.-Nr.	330.104
EAN (Einzelstück)	4016514013685



6fach Steckdosenleiste aus Kunststoff
Wippschalter, grün und integrierter Kinderschutz
Anordnung der Steckdosen: 35°
Zuleitung: 2,0 m H05VV-F 3G 1,50 mm², schwarz
Halogen- und PVC freie Steckdosenstöpsel
Geeignet für 16 A, mit Varistoren, Temperatursicherung, Gasableiter, optische
Funktions und Ausfallanzeige
ÜS: Überspannungsschutz n. VDE 0675 Teil 6, 1989-11. Teil A1, 1996-10,
Anforderungs-klasse D

Technische Daten

Hersteller	BACHMANN
Produktgruppe	Steckdosenleisten
Produkttyp	Steckdosenleisten mit Überspannungsschutz
Länge	2 m
Funktion	6 fach Steckdosenleiste

Bauform	Desktop
Max. Belastbarkeit	3600W
Max. Spannung	230V AC
Ein/Aus-Schalter	ja
Schalter-Typ	2 pol., beleuchtet
Anzahl Ausgänge/Winkel	6 / 35 °
Anordnung Ausgänge	Reihe
Abmessungen (HxBxT)	45 x 485 x 70 mm
Gewicht	0,78 kg
Material (Gehäuse)	Kunststoff
Farbe (Gehäuse)	schwarz / silber
Anschlusskabel	HO5VV-F3G, 2m, schwarz
Anschlusstecker	Schutzkontakt
Technische Besonderheiten	Überspannungsschutz n. VDE 0675 Teil 6, 1989-11. Teil A1, 1996-10, Anforderungs-klasse D