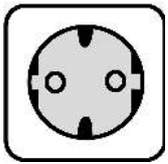


VALUE Schutzkontakt-Verlängerungskabel, 230VAC, weiß, 10 m

Artikelnummer	19.99.1178
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	19.99.1178
EAN (Einzelstück)	7630049611559



Verlängerungskabel mit Schutzkontakt-Stecker und -Kupplung, 16A/230V

- Zuleitung: H05VV-F 3G 1,50mm²
- Geeignet für Deutschland, Österreich, Niederlande

Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Stromkabel
Produkttyp	Verlängerungskabel
Farbe	weiß
Länge	10 m
Anschlüsse	Schutzkontakt, CEE 7/7, Typ-E/F Stecker / Schutzkontakt, CEE 7/3, Typ-F Buchse
Max. Strom	16 A
Max. Spannung	250V AC
Max. Leistung	3600W

Kabelmantelmaterial	H05VV-F
Aderquerschnitt (mm ²)	1,5
Materialkennung	H05VV-F
Kabel Aussendurchmesser	8 mm
Anzahl Adern	3
Seite 1 Bezeichnung	Schutzkontakt Stecker
Seite 1 Stecker Aussen Ø (mm)	38
Seite 2 Bezeichnung	Schutzkontakt Buchse
Seite 2 Buchse Aussen Ø (mm)	52
Seite 1 Typ des Anschlusses	Schutzkontakt, CEE 7/7, Typ-E/F
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	Schutzkontakt, CEE 7/3, Typ-F
Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Regionale Verwendung	Deutschland, Österreich, Niederlande
Gewicht	1207.4 g
Verpackungshöhe	70 mm
Verpackungsbreite	180 mm
Verpackungstiefe	370 mm
Paketgewicht	0.5 kg