

## ARC 5m Verlängerungskabel



### Eigenschaften

- Kunststoffgehäuse in weiß
- mit Schukostecker
- inkl. Kinderschutz
- Für 230V AC, 50Hz Betriebsspannung geeignet

### Wichtige Hinweise

- Maximale Gesamtbelastung: 3500 Watt, 16A, AC 230V
- Für Kinder nicht geeignet!
- Nicht hintereinander stecken!
- Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker!
- Nicht abgedeckt betreiben!
- Nicht im Freien verwenden!

### Produktbeschreibung

Ideal für alle Geräte die Sie zeitweise vom Stromnetz trennen möchten. Verlängerungskabel für 230V, max. Schaltleistung 3500W, Querschnitt 1,5mm<sup>2</sup>.



### Technische Eigenschaften

- Länge (mm).....500
- Ummantelung.....Kunststoff
- Betriebsspannung.....230V AC, 50Hz
- Max. Leistung.....16A
- Max. Belastung.....3500W
- Querschnitt.....1,5mm<sup>2</sup>

Technische und logistische Änderungen vorbehalten.

### Verpackung

Breite (mm)	
Länge (mm)	
Höhe (mm)	
Gewicht (g)	
Artikelnummer	
EAN Code	
Menge im Blister	

### Zusätze

Zertifikate:  
GS Intertek  
CE  
Grüner Punkt

### Preis

- UVP: .....5,99 €/Stk.
- EK: ..... €/Stk.

Blister	VE-Karton	Umkarton
135	400	420
425	290	300
50	155	320
686	7.420	15.000
937 00005		
4260030259878	14260030259875	24260030259872
	10 Stk.	20 Stk.