



## KABELBOX KUNSTSTOFF 4-FACH 10M H05VV-F3G1,5MM<sup>2</sup> ROT-SCHWARZ

### KABELBOX

Art. Nr.  
008818

EAN  
4006341088185

Typ  
HJR-2A

### KABELTROMMELN



- SOLIDE - handliches Gehäuse und Steckdoseneinsatz aus schlagfestem Kunststoff mit integriertem Halte-/Tragegriff
- EINFACH - leichtgängiges Auf- und Abrollen der Leitung
- KOMPLETT - anschlussfertig mit hochwertiger Kunststoff-Leitung und Schutzkontakt-Stecker und drehbarem Wickelgriff
- SICHER - integrierter Thermoschalter als Überhitzungsschutz mit Wiederanlaufperre, alle Steckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz
- PRAKTISCH - Vier Steckdosen und 10 m lange Leitung für eine flexible und sichere Stromversorgung mehrerer elektrischer Geräte im Haus, Schutzart IP20

## ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	Kabelboxen
Artikelnummer	008818
EAN-Nummer	4006341088185

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP-Schutzart	IP20
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Polypropylen (PP)
Ausführung der Oberfläche	matt
Absicherung	Thermosicherung
Nennspannung	230 V
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen	4
Frequenz	50 Hz
Schutzklasse	I

<b>Kabellänge</b>	10 m
<b>Ader-Zahl</b>	3
<b>Leiternennquerschnitt</b>	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Kabeltyp</b>	H05VV-F
<b>Mit Schutzkontaktstecker für BE/DE/NL/RU (Typ F)</b>	Ja
<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	0°C – 35°C
<b>Umgebungstemperatur (Lagerung)</b>	0°C - 25°C
<b>Farbe</b>	Rot
<b>Länge netto mm</b>	99 mm
<b>Breite netto mm</b>	272 mm
<b>Höhe / Tiefe netto mm</b>	276 mm
<b>Gewicht netto gr</b>	1.577 g
<b>Beschreibung</b>	Handliche Kabelbox - für eine flexible und sichere Stromverteilung im Haus. Die leichte Kabelrolle mit 10 m Verlängerungskabel bietet ein stabiles Gehäuse aus schlagfestem Spezialkunststoff. Eine sichere und zuverlässige Anwendung wird durch den integrierten Überhitzungsschutz gewährleistet. Die handliche, mobile Kabelbox lässt sich leichtgängig auf- und abrollen. Alle Steckdosen sind mit erhöhtem Berührungsschutz ausgestattet. Der kompakte Haushalts-Stromverteiler ist für Arbeiten mit mehreren elektrischen Geräten im Innenbereich geeignet. Ein großer Arbeitsradius wird durch die hochwertige Kunststoffleitung ermöglicht.
<b>Volumen in cm<sup>3</sup></b>	7.432 cm <sup>3</sup>
<b>Leistung aufgerollt</b>	1.000 W
<b>Leistung abgerollt</b>	3.000 W