



## KABELBOX 3-FACH MIT 10M LEITUNG H05VV3G1,5MM<sup>2</sup> PETROL/SCHWARZ

### KABELBOX PETROL

Art. Nr.  
0010062100

EAN  
4006341734006

Typ  
GC10200003

#### KABELTROMMELN



- SOLIDE - handliches Gehäuse und Steckdoseneinsatz aus schlagfestem Kunststoff mit integriertem Halte-/Tragegriff
- EINFACH - leichtgängiges Auf- und Abrollen der Leitung
- KOMPLETT - anschlussfertig mit 10 m langer, hochwertiger Kunststoff-Leitung H05VV-F und Schutzkontakt-Stecker und drehbarem Wickelgriff
- SICHER - integrierter Thermoschalter als Überhitzungsschutz mit Wiederanlaufsperrung, alle Steckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz
- PRAKTISCH - Drei Steckdosen und eine 10 m lange Leitung für eine flexible und sichere Stromversorgung mehrerer elektrischer Geräte im Haus, Schutzart IP20

#### ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	Kabelboxen
Artikelnummer	0010062100
EAN-Nummer	4006341734006

#### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP-Schutzart	IP20
Absicherung	Thermosicherung
Nennspannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Schutzklasse	I
Kabellänge	10 m
Ader-Zahl	3
Leiternennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>

<b>Anzahl der Euro-Steckdosen - CEE7/16</b>	3
<b>Mit Stecker für BE/DE/NL/RU/CH (Euro) (Typ C)</b>	Ja
<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	0°C – 35°C
<b>Umgebungstemperatur (Lagerung)</b>	0°C - 25°C
<b>CE Zeichen</b>	Ja
<b>Anwendungsbereich</b>	innen
<b>Farbe</b>	Petrol
<b>Länge netto mm</b>	211 mm
<b>Breite netto mm</b>	81,6 mm
<b>Höhe / Tiefe netto mm</b>	251,5 mm
<b>Gewicht netto gr</b>	1.440 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 cm³</b>	4.330 cm³
<b>Leistung aufgerollt</b>	1.200 W
<b>Leistung abgerollt</b>	3.200 W