



# VERLÄNGERUNG SCHUTZKONTAKT KUNSTSTOFF H05VV-F 3G1,5<sup>2</sup> 10M SCHWARZ, AKT

#### SCHUTZKONTAKT-VERLÄNGERUNG

Art. Nr. 0016100566

EAN 4008297056973 Typ DG-YDB01

## VERLÄNGERUNGEN, ZULEITUNGEN

- PRAKTISCH Schutzkontakt-Verlängerungskabel für eine flexible und erweiterte Stromversorgung im Innenbereich
- KOMPLETT 10 m lange hochwertige Kunststoff-Leitung H05VV-F mit stabilem Kunststoff-Schutzkontakt-Stecker und -Kupplung
- SOLIDE geeignet für die Verwendung im Haus und in der Wohnung, Schutzart IP20
- SICHER vom Hersteller REV Ritter geprüftes Qualitätsprodukt mit erhöhtem Berührungsschutz in der Kupplung
- TECHNIK: 16 A; 230 V~; belastbar bis max. 3.680 W

Schutzkontakt-Verlängerungen

#### **ARTIKELSTAMMDATEN**

Gruppe

Artikelnummer	0016100566
EAN-Nummer	4008297056973
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN	
IP-Schutzart	IP20
Nennstrom	16.000 mA
Mantelmaterial	Polyvinylchlorid (PVC)
Nennspannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Schutzklasse	I
Kabellänge	10 m
Ader-Zahl	3
Leiternennquerschnitt	1,5 mm²
Leistung	3.680 W
Mit Schutzleiter	Ja
Kabeltyp	H05VV-F
Mechanische Beanspruchung	Mittel

Umgebungstemperatur (Betrieb)	0°C – 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Anwendungsbereich	innen
Farbe	Schwarz
Länge netto mm	10.000 mm
Breite netto mm	55,3 mm
Höhe / Tiefe netto mm	49,5 mm
Gewicht netto gr	1.165 g
Beschreibung	Schutzkontakt-Verlängerung für eine flexible und sichere Stromverbindung Ihrer elektrischen Geräte im Haushalt. Die Verlängerungsleitung bietet eine 10 m lange hochwertige Kunststoff-Leitung mit stabilem Kunststoff-Schutzkontakt-Stecker auf der einen und eine Schutzkontakt-Kupplung auf der anderen Seite. Die Schutzkontakt-Kupplung ist zur Sicherheit mit einem erhöhten Berührungsschutz ausgestattet. Elastisches Stromkabel in verschiedenen Längen - zum einfachen Überbrücken von Abständen zwischen Steckdosen und Elektrogeräten mit einer Belastbarkeit bis 3.680 W.
Volumen in cm³	27.374 cm³

## **MEDIA**

Erhöhter Berührungsschutz (früher:Kinderschutz)

