

# VERLÄNGERUNGSSCHNÜRE IP44

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220 – 240
<b>Frequenz:</b>	50
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Farbe Gehäuse:</b>	schwarz
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	228/168/325; 275/185/370;
<b>IP-Schutzart:</b>	IP44
<b>Steckertyp:</b>	UNI-SCHUKO
<b>Art der Steckdose:</b>	PL-FR; SCHUKO
<b>Kabeltyp:</b>	H07RN-F 3x1.5mm; H07RN-F 3x2.5mm
<b>Kabellänge [m]:</b>	25.00; 40.00
<b>Garantie [Jahre]:</b>	2

## CHARAKTERISTIK

Unabhängig von der Kabellänge ermöglichen sie ein schnelles Auf- und Abwickeln des Kabels. Dank ihres cleveren Designs sind Verlängerungskabel bequem zu handhaben und verbessern den Arbeitskomfort erheblich. Das Verlängerungskabel eignet sich sowohl für den Einsatz in der Werkstatt oder auf der Baustelle als auch für den Gebrauch in Haus und Garten. Das Verlängerungskabel hat einen eingebauten Thermoschalter, der vor Überhitzung schützt. Die IP44-zertifizierten Steckdosen sind mit einer Klappe versehen - geeignet für den Einsatz im Freien bei verschiedenen Wetterbedingungen. Die Kabeltrommel verfügt über einen Kabelhalter und eine Bremse, die ein versehentliches Überziehen des Kabels verhindert. Überdehnung zu verhindern. Sie ist ideal für den Anschluss aller elektrischen Verbraucher, wie z. B. Elektrowerkzeuge, Rasenmäher, Staubsauger, Baumaschinen usw. Es ist aus flexiblem Kabel für leichtes Aufrollen hergestellt.

Wärmeschutz: JA

Maximale Belastung für gewickeltes Verlängerungskabel: 1100W

Maximale Belastung für abgerolltes Verlängerungskabel: 3200W

## ANWENDUNGSBEREICHE

Professionelle Bauverlängerungsschnüre sind spezielle Verlängerungsschnüre für den Einsatz auf Baustellen oder in Werkstätten.

# VERLÄNGERUNGSSCHNÜRE IP44

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Art der Steckdose	Kabeltyp	Kabellänge [m]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
PL-FR	H07RN-F 3x1.5mm	25	228/168/325	<a href="#">&gt;&gt; 612381</a>
SCHUKO	H07RN-F 3x1.5mm	25	228/168/325	<a href="#">&gt;&gt; 612343</a>
PL-FR	H07RN-F 3x2.5mm	25	275/185/370	<a href="#">&gt;&gt; 612404</a>
SCHUKO	H07RN-F 3x2.5mm	25	275/185/370	<a href="#">&gt;&gt; 612367</a>
PL-FR	H07RN-F 3x1.5mm	40	275/185/370	<a href="#">&gt;&gt; 612398</a>
SCHUKO	H07RN-F 3x1.5mm	40	275/185/370	<a href="#">&gt;&gt; 612350</a>
PL-FR	H07RN-F 3x2.5mm	40	275/185/370	<a href="#">&gt;&gt; 612411</a>
SCHUKO	H07RN-F 3x2.5mm	40	275/185/370	<a href="#">&gt;&gt; 612374</a>

Erstellungsdatum der Karte: 09 October 2023

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 471/2023