

### Kabelaufroller



- **Anwendung:**  
Automatischer Leitungsaufroller schafft Ordnung in der Werkstatt – keine herumliegende Leitung, dadurch Reduzierung der Unfallgefahr
- Schlauchstopp an jedem Punkt durch „Stop at any point“-Funktion
- Sauberes Aufwickeln durch automatische Führung
- Gebremstes Aufwickeln gegen Unfallgefahr
- Inklusive Leitungsschutzschalter
- 230 V AC
- Nur für die Innenanwendung geeignet
- Leitung: H07RN-F 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>
- Leitungslänge: 20 m
- Anschlussleitung-Länge: 1,5 m
- Integrierte Bohrschablone für die Montage auf Kartonverpackung
- Geschlossenes Spezialkunststoff-Gehäuse
- Schwenkbarer Haltebügel aus Metall zur individuellen Montage am Arbeitsplatz
- Bohrlochabstand-Haltebügel: 186 mm
- Belastbar in aufgewickelterem Zustand mit 1600 Watt
- Belastbar in abgewickelterem Zustand mit 3200 Watt
- Erfüllt alle einschlägigen Bestimmungen der EG-Richtlinie Maschinen 2006/42/EG
- Schutzart (IP): IP20
- Netto-Gewicht (kg): 9,2 kg
- Temperaturbereich: -20°C – 45°C

<b>Artikelnummer</b>	9040 D-2.5
<b>EAN-No.</b>	4000896214631
<b>Kurztext</b>	Kabelaufroller
<b>Netto-Gewicht (g)</b>	9200 g

# Produktdatenblatt

**9040 D-2.5** EAN-No. 4000896**214631**



<b>Netzstecker</b>	Type EF 2Pin (Schukostecker)
<b>max. Temperatur (°C)</b>	45 °C
<b>max. Temperatur (°F)</b>	113 °F
<b>max. Temperatur Kelvin (K)</b>	318,15 K
<b>min. Temperatur (°C)</b>	-20 °C
<b>min. Temperatur (°F)</b>	-4 °F
<b>min. Temperatur Kelvin (K)</b>	253,15 K