

Elektrischer Wickel 3x1,5mm² 10m

Artikelnummer : OE 0053BL



Artikelbezeichnung Elektrischer Wickel 3x1,5mm² 10m

Barcode 3701555315379

Intro Sichern und organisieren Sie Ihre Werkstatt zu geringeren Kosten mit der Kabeltrommel OE 0053BL. Die praktische Lösung aus der B-Line-Reihe, diese 10 Meter lange Kabeltrommel, beseitigt herumliegende Kabel auf dem Boden, verringert das Risiko von Stürzen und erleichtert den Zugang zu Energie an Ihrem Arbeitsplatz.

Texte 10 m Kapazität: Ideale Länge für Einzelarbeitsplätze, die ausreichend Flexibilität für Diagnosen und die Verwendung von Elektrowerkzeugen bietet.
Kabelquerschnitt 3x1,5mm²: Geeignet für die Versorgung von Lampen, Ladegeräten und kleinen Standardwerkzeugen in Werkstätten.
Automatischer Rückruf: Das Aufwickelsystem unterstützt das saubere und sofortige Aufräumen nach jeder Arbeit.
Integrierter Thermoschutz: Ausgestattet mit einem Thermoschutzschalter, der eine Überhitzung im Falle einer elektrischen Überlastung verhindert.
Kompaktes & drehbares Gehäuse: Effektiver Schutz des Kabels vor Staub und schwenkbare Wandhalterung, um den Bewegungen des Bedieners zu folgen.

Mehr Produkt Automatische Verteilung des Kabels beim Aufwickeln

Merkmale Merkmale:
- Kabel 3x1.5mm² HO7RN-F-10m+1m.
- Kapazität: 1000W-3000W
- automatisch verteilende/abtastende Kabelführung
- automatische Verriegelung 40cm (deaktivierbar)

- einstellbarer Stopper
- 180° drehbare Wandhalterung
- Überhitzungs- und Überspannungsschutz
- Betriebstemperatur -5°/+56°.
- Polypropylen-Gehäuse
- UV-Schutz

Dauer der Garantie	2 Jahre
Leistung	1000-3000W
Spannung	240V
Andere	Produkt mit Steckdose
Kabellänge	10 m
Tarifcode	Normaler Tarif (TN)
Produktreihe	B-Line
Garantieverfahren	DIAGNOSTIC

2
WARRANTY



1000
2300
W



TN

TENSION240V.jpg

***Öffentlicher Preis ohne MwSt. : 99 €**

*Empfohlene Nutzerpreise anwendbar von 01/09/2025 bis 31/08/2026

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr
(16:30 Uhr am Freitag)