

Datenblatt

Mammut-Kabeltrommel Art. 26103

- extrem robuster Trommelkörper aus TARMA-PLAST Hartkunststoff
- pulverbeschichtetes Tragegestell mit Kunststoffgriff und Sterngriffbremse
- großer umklappbarer Wickelgriff
- optische Funktionsanzeige und Überhitzungsanzeige



Mit 40 m schwerer Gummischlauchleitung
H07RN-F 5G6 mit CEE-Stecker 32A/400V

Zur Verwendung im Freien.



Abb. ähnlich

Eingang: 40m H07RN-F 5G6 mit CEE-Stecker 400V / 32A / 5polig



Ausgänge: 3 Schutzkontaktsteckdosen 230V / 16A
1 CEE-Steckdose 400V / 16A / 5polig
2 CEE-Steckdosen 400V / 32A / 5polig



Absicherung: 1 Fehlerstromschutzschalter 40A, 30mA, 4polig
1 Leitungsschutzschalter C16A, 3polig
1 Leitungsschutzschalter C16A, 1polig



Technische Daten:

Max. belastbar bis 22 kW

Maße gesamt: L / B / T: 400 / 460 / 590 mm

Gewicht: ca. 32,00 kg

Ø-Trommelkörper 460 mm

EAN: 4011160261039

