

Datenblatt

Mammut-Kabeltrommel Art. 26402

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



**Mit 30 m Panzerleitung
K35 N07V3V3-F 5G4 mit CEE-Stecker 32A/400V**

Zur Verwendung im Freien.



(Abb. ähnlich)

Eingang: 30m K35 N07V3V3-F 5G4 mit CEE-Stecker 400V / 32A / 5polig



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



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

In Österreich auf Baustellen zugelassen.
Entspricht den Anforderungen für Industrie und Handwerk nach ÖVE – K41 / SEV

Technische Daten:

Max. belastbar bis 22 kW
Schutzart IP44 - Außenbereich
Maße gesamt: L / B / T: 400 / 460 / 590 mm
Gewicht: ca. 21,0 kg
Ø-Trommelkörper 460mm
EAN: 4011160264023

