

TL-30MKT

Messleitungs-Kabeltrommel 30m

- Doppelt isolierte Silikonleitung
- Strombelastung max. 20A
- Anschluss Ø 4 mm Sicherheitsbuchse/-stecker
- Messleitungswiderstand max. 1 Ohm
- Robustes Design



Die handliche Verlängerungsleitung (30 Meter) auf praktischer Kabeltrommel, ermöglicht dem Anwender einen flexiblen Arbeitsradius. Ideal zur schnellen Verbindungsherstellung z. B. zwischen Montagesystem der PV-Anlage zum PV-Check.

Mit diesem Zubehör können Sie die Niederohmmessung (RSL) von Schutz- und Potentialausgleichsleiter oder auch die Isolationsmessung (Riso) schnell und problemlos durchführen.

Technische Daten:

Sicherheit:	CATIII 1000V, CATIV 600V, EN 61010- 1
Anschlüsse:	4mm Sicherheitsstecker abgewinkelt und eine 4mm Sicherheitsbuchse
Gewicht:	1,3 kg
Messleitungslänge:	30m
Material:	Silikon
Abmessungen:	260 x 190 x 140 mm (H x B x T)