

Kunststoffverteiler (mobil)

ausgestattet mit Tragegriff und einer 32A Zuleitung



Art.-Nr.: 0015-VMI

Produkteigenschaften:

- stabiles Gehäuse aus schlagfestem, hochwertigem ABS-Kunststoff
- FI und Leitungsschutzschalter unter transparentem Polycarbonat-Sichtfenster
- hochwertige Anbausteckdosen
- IP54 und somit auch für außen geeignet (Schrauben aussen, nichtrostend)
- Kunststoffgriff und Standfüsse
- Zuleitung bestehend 2m H07RN-F 5G4 schwere Gummischlauchleitung mit CEE 32A Anschlussstecker
- Stückgeprüft



9

ETF GmbH & Co. KG
Alte Ziegelei 11
51588 Nümbrecht
Tel.: 02293-9011211
info@etf-gmbh.de

Technische Informationen:

Schutzart	IP 54
Material (Gehäuse)	Kunststoff (ABS)
Gehäusefarbe	Lichtgrau RAL 7035
Abmessungen	B290 x H460 x T240 mm (zzgl. Zuleitung)
Gewicht	5,5kg
Stromanschluss	Seitlich über 2m H07RN-F 5G4mm ² mit montiertem CEE 32A Stecker 5-polig, 400V, 6h
Anzahl der CEE-Steckdosen	2 x CEE-Dose 400V, 16A, 5-polig, 6h 1 x CEE-Dose 400V, 32A, 5-polig, 6h
Anzahl der Schuko-Steckdosen	4 x Schuko-Steckdose 230 V, 16 A
Absicherung	4 x 1-polig LS C16A Sicherungsautomaten 1 x 3-polig LS C16A Sicherungsautomaten Die 32A Dose ist über die Vorsicherung abgesichert
FI-Schutzschalter	FI 40A 4-pol 0,03A Typ A (über alle Abgänge)

Wartung:

Wartungsarbeiten sind lediglich im Spannungsfreien Zustand, durch autorisiertes Fachpersonal zu erledigen. Bei Beschädigungen am Verteiler muss dieser umgehend abgeschaltet / spannungsfrei geschaltet werden. Für Schäden die durch unsachgemäße Verwendung verursacht wurden, übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Entsorgung:

Der Verteiler sowie die Verpackung und Zubehör sollten umweltgerecht entsorgt bzw. der Wiederverwertung zugeführt werden. Der Verteiler sollte dabei nicht über den Hausmüll entsorgt werden.

