

## Mobiler Kunststoffverteiler mit Tragegriff und Zuleitung 32A



### PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- Robustes und schlagfestes Gehäuse aus hochwertigem ABS-Kunststoff
- Die Schutzschaltgeräte sind unter einer transparenten, schlagfesten Polycarbonatabdeckung eingebaut
- Steckdosen aus schlagfestem Polyamid 6
- Alle außenliegenden Metallteile sowie Deckelschrauben sind nichtrostend
- Sicherer Stand dank zwei montierten Kunststofffüßen
- Zuleitung mit schwerer Gummischlauchleitung H07RN-F 5G4 mm<sup>2</sup>
- Auslieferung erfolgt komplett montiert und anschlussfertig verdrahtet
- Einzelstückprüfung – auf Wunsch auch mit Prüfprotokoll
- Produktion Made in Germany – zertifiziert nach ISO 9001

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr und Anspruch auf Vollständigkeit.

## TECHNISCHE DATEN:



<b>Artikelnummer:</b>	<b>45006</b>
<b>Einspeisung:</b>	CEE-Stecker 32 A, 5-polig, 400 V, 6h mit 2m Zuleitung H07RN-F 5G4,0 mm <sup>2</sup>
<b>Ausgang:</b> 1x CEE-Dose 32 A, 5-polig, 400 V, 6h 1x CEE-Dose 16 A, 5-polig, 400 A, 6h 4x Schuko-Dose 16 A, 230 V	<b>Absicherung:</b> Abgesichert über Vorsicherung 1x LS 16 A, 3-polig, C-char. 4x LS 16 A, 1-polig, C-char.
<b>FI-Schutzschalter:</b>	Typ A, 40 A, 4-polig, IFN: 0,03 A über alle Abgänge
<b>Werkstoff des Gehäuses:</b>	Kunststoff (ABS)
<b>Produktmaße (HxBxT):</b>	460 x 340 x 240 mm
<b>Gewicht:</b>	5,32 kg
<b>Schutzart:</b>	IP 54
<b>Schutzklasse:</b>	II
<b>Bemessungsbelastungsfaktor (RDF):</b>	0,5

### WARTUNG



Bei jeglicher Beschädigung des Verteilers ist dieser umgehend spannungsfrei zu schalten. Wartungsarbeiten sind spannungsfrei und ausschließlich von autorisiertem Fachpersonal durchzuführen!

Bei Fragen zu Ersatzteilen stehen wir Ihnen gerne beratend zur Verfügung. Für Schäden durch unsachgemäße Verwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

### ENTSORGUNG



Verteiler, Zubehör, Verpackung sollen einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden. Werfen Sie Verteiler nicht in den Hausmüll. Gemäß dem Gesetz über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten müssen nicht mehr gebrauchsfähige Elektrowerkzeuge getrennt gesammelt und umweltgerecht entsorgt werden.

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr und Anspruch auf Vollständigkeit.