

Mobile Power Distribution Exhibition M

MAJOR®

Eingang CEE 32A, Ausgang 1 x CEE 32A, 1 x CEE 16A, 5 x Schuko, RCD

Metallgehäuse, 32A/400V

Stromverteilung für den Messebau

Art.-Nr. 230156



- Mobile Lösungen für professionelle Stromverteilung auf Events und Messen
- Einfach zu transportieren
- Individuell konfigurierbar in 2 Gehäusegrößen (L und M)
- Mit „Nightlife“-Steckverbindern auch komplett in Schwarz erhältlich
- Extrem robust bei hoher Betriebssicherheit

Das Major Mobile Power Distribution System besticht durch seine Robustheit, Betriebssicherheit und seinen hohen Grad an Mobilität. Dabei lassen sich diese durchdachten Stromverteiler sowohl bei Events, Messen und Sportveranstaltungen als auch im TV und beim Film jederzeit mobil einsetzen.

Speziell für den Messebau hat Major den Mobile Power Distribution Exhibition Stromverteiler entwickelt, der sich perfekt zum Einbau in Messekabinen und zum Aufhängen an Messestellwänden eignet. Dieser Stromverteiler zeichnet sich durch seine schlanke und robuste Bauform aus und lässt sich mittels der Haken einfach an Wänden befestigen. Modellabhängig verfügt er über ein leicht zugängliches Anschlussfeld, unter anderem zur Festverdrahtung. Zugleich bietet er höchste Betriebssicherheit zum Beispiel durch scharnierfenstergesicherte Schutzeinrichtungen wie RCD- und Leitungsschutzschalter. Die Stromverteiler sind in zwei Größen erhältlich und werden nach Kundenspezifikation in der Major Meisterwerkstatt bestückt und gefertigt. Bei der Bestückung werden Qualitätskomponenten der Hersteller Mennekes®, Neutrik, Siemens oder Harting verwendet.

Technische Daten

Farbe	schwarz
Betriebsspannung/ Versorgungsspannung	230/400V

Mobile Power Distribution Exhibition M, Eingang CEE 32A, Ausgang 1 x
CEE 32A, 1 x CEE 16A, 5 x Schuko, RCD

