

Stromverteiler 125A-32A

6HE, CEE 125A auf 4 x CEE 32A, 3 x Schuko, RCD, Multifunktions-Messgerät

6HE Gehäuse, 125A/400V

Mit Multifunktions-Messgerät



- Zwangsbelüftung
- Einzelne Leitungsschutzschalter je Phase
- Digitales Multifunktions-Messgerät
- Einzelne RCD-Schutzschalter je Abgang

Major bietet eine breite Palette von Stromverteilern, die im Major Meisterbetrieb gefertigt werden. Alle Produkte zeichnen sich durch ihre hohen Qualitätsstandards aus. So werden bei Major nur Qualitätskomponenten namhafter Hersteller wie z.B. Siemens, Harting, Mennekes® oder ABL verbaut.

Eine Zwangsbelüftung sichert zusätzlich selbst bei härtesten Anforderungen den einwandfreien Betrieb. Dieser hohe Qualitätsanspruch sowie robuste Stahlblechgehäuse machen Major Stromverteiler für Touren ebenso zur ersten Wahl wie für Events und Installationen. Die einzelnen Major Stromverteiler unterscheiden sich jeweils im Leistungseingang und den unterschiedlichen Ausgängen. Individuelle Kombinationen sind auf Anfrage jederzeit möglich.

Das Modell 125A-32A verteilt 125A Drehstrom auf vier CEE 32A, die jeweils mit eigenen Fehlerstromschutzschaltern abgesichert sind. Die drei zusätzlich verfügbaren Schukosteckdosen werden über einen gemeinsamen RCD und 16A Leitungsschutzschalter abgesichert.

Lieferumfang

1,5m Anschlusskabel, montierter 125A-Stecker

Artikel

230125 Stromverteiler 125A-32A, 6HE, CEE 125A auf 4 x CEE 32A, 3 x Schuko, RCD, Multifunktions-Messgerät

Technische Daten

Betriebsspannung/	230V/400V
Versorgungsspannung	
IP-Klassifizierung	IP20
Gewicht (ohne Verpackung)	20kg
Maße	483 x 264 x 320mm

Stromverteiler 125A-32A

6HE, CEE 125A auf 4 x CEE 32A, 3 x Schuko, RCD, Multifunktions-Messgerät

6HE Gehäuse, 125A/400V

Mit Multifunktions-Messgerät

Weitere Produktbilder

