

MOBILE POWER

Steckdosenverteiler

VT 125-4

Einspeisung: 125A CEE Anbau-Stecker

Abgänge: 125A CEE Anbau-Kupplung (ungesichert, nur Kabelschleife)

2 x 63A CEE-Steckdose mit je einem RCM-Relais (abschaltbar)

6 x 32A CEE-Steckdose mit je einem RCM-Relais Einstellbereich RCM-Relais 30mA – 30A / 0s – 10s

3 x 32A CEE-Steckdose 230V, 3-polig, je abgesichert über RCBO

3 x 16A CEE-Steckdose 230V, 3-polig + Schuko (kombiniert) mit je einen RCBO

Details: Schutzart: IP44

Größe B x H x T in mm: 600 x 540 x 400

Gewicht: 47kg

Extras: Power-Analyser (Janitza UMG96RM-E)

Visualisierung und Überwachung UMG96RM-E mit GridVis®

Phasenanzeige

Überspannungsschutz Typ 2

Erdungsschraube M8, Knebel lösbar

GridVis®: Herstellersoftware von Janitza

Anbindung über Ethernet (RJ45) oder Modbus (XLR).

Alarmmeldung per E-Mail

Dokumentation Monitoring





