

PR 63

POWER RACK

BESCHREIBUNG

Das Power Rack PR-63 umfasst die PD 63 A-419-Leistungsverteilung mit einer 63 A Cekon-Leistungsaufnahme und 5 Meter Festkabel. Die dreiphasige Stromversorgung wird an einen 32 A Cekon-, 4 x LKS19-, 6 x Powercon-Ausgang sowie 1 Powercon-Hilfsausgang zur Versorgung des CR 16-ND-Steuerungs rack verteilt. Alle Ausgänge sind für ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit mit einzelnen Fehlerstrom-Schutzschaltern mit Überstromauslöser (RCBO) ausgestattet. Im Falle einer Beschädigung fällt nur der fehlerhafte Ausgang aus, während das übrige System weiterhin funktioniert.



FUNKTIONEN

- 63 Ampere Cekon-Leistungsaufnahme mit 5 Meter Kabel
- 32 Cekon-Ausgänge
- 4 x LKS 19-Ausgänge
- 6 x Powercon-Ausgänge + 1 Powercon-Hilfsausgang
- 24 x einzelne Fehlerstrom-Schutzschalter mit Überstromauslöser (RCBO) an den Spannungsleitungen
- Einzelne 32 Ampere Fehlerstrom-Hilfsschutzschalter mit Überstromauslöser an der Front
- Tourtaugliche Flightcase-Konstruktion

SPEZIFIKATIONEN**Allgemeine Speziikationen**

Power Input Connectors	63 Ampere Cekon with 5 m Cable
Outuputs Connector	32 Cekon, 4 x LKS 19
Powercon Outputs	6 + 1 Auxiliary
Individual Power line RCBOs	24

Standardkonformität

CE Zeichen:	Yes
-------------	-----

Größe

Gewicht:	65.8 kg / 145.06 lbs
----------	----------------------

Versandinformationen

Verpackung Höhe:	570 mm / 22.44 inches
Verpackung Breite:	610 mm / 24.02 inches
Verpackung Tiefe:	630 mm / 24.8 inches
Verpackungsgewicht:	68.2 kg / 150.36 lbs

ARTIKEL-NUMMER

- **12100006**

PR 63

EAN 8024530014001