



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-Steuerungsrack 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

Artikel-nummer

12100006 PR 63

90-240 V

EAN 8024530014001

Spezifikationen

Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



PR 63

POWER RACK

	SPEZIFIKATIONEN	
Allgemeine spezifikationen	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	Safety agency	CE compliant
Größe / Gewicht	Gewicht	65.8 kg / 145.06 lbs