

LSS



PowerBox 125A

Die LSS *PowerBox 125A* ist ein mobiler Stromverteiler, der speziell für die Bedürfnisse von Theatern und der Veranstaltungstechnik entwickelt wurde. Der Stromverteiler ist in einem robusten Gehäuse aus gepulvertem Aluminiumblech im 19`` Format eingebaut und kann somit stationär und mobil in Flightcases untergebracht werden.

Die LSS *PowerBox 125A* verteilt 400V/125A auf vier CEE-Anschlüsse mit je 400W/32A Leistungsvermögen. Jede ausgehende Phase ist mit einem eigenen Leitungsschutzschalter und jeder Ausgang mit einem RCD-Schutzschalter abgesichert. Für Servicezwecke stehen drei 230V/16A-Schuko-Anschlüsse zur Verfügung, die ebenfalls durch einen LSFI-Schalter geschützt sind. Je nach Projekt können die Anschlüsse individuell angepasst werden.

Die LSS *PowerBox 125A* besitzt ein digitales Messgerät. Für jede Eingangsphase können Spannung, Strom und Leistungswerte gemessen und gezählt werden.

Die LSS *PowerBox 125A* ist mit einem durch ein Thermostat gesteuerten, leisen Lüfter ausgestattet. Der Thermostat überwacht ständig die Betriebstemperatur, um den einwandfreien Betrieb des Gerätes zu gewährleisten.

Technische Spezifikationen:

Eingang

Netzspannung	400V
Nennstrom	125A
Anschlüsse	1,5 m Zuleitung mit CEE Steckverbinder

Ausgänge

Netzspannung	400V
Nennstrom	32A
Anschlüsse	4x CEE 32 Steckverbinder
Absicherung je Ausgang	3x Leitungsschutzschalter C32 1x FI-Schutzschalter

Serviceanschlüsse

Netzspannung	230V
Nennstrom	16A
Anschlüsse	3x Schuko (1x frontseitig, 2x rückseitig)
Absicherung	1x gemeinsamer LSFI-Schalter

RoHS	konform
Schutzklasse/Schutzart	IP 20/SK1

Gewicht	17 kg
Abmessungen (B x H x T in mm)	Gerät ohne Griffe mit CEE-Anschlüssen: 483 x 264 x 360 Rastermaß: 19", 6HE
Artikelnummer	L06002