



Modelle



Technische Details

| | | | |
|-------------------------------------|----------|-----------------|-----------|
| Frequenz | 50-60 Hz | Material | Aluminium |
| Stromstärke | 12.5 A | Hoch | 70 mm |
| Klasse Isolierung elektrisch | I | Breit | 45 mm |
| Verwendung | Aussen | Lang | 227 mm |
| Schutzart IP | IP67 | | |



Beschreibung

Wasserdichtes Netzgerät von hoher Qualität plug-and-play. Gestaltet um von 220V AC auf 12DC auf eine dauernde Weise mit einer außergewöhnlichen Zuverlässigkeit zu wechseln. Rechnet mit einem Dichtigkeitsschutz IP67, der dieses Produkt für Anwendungen in direktem Kontakt mit Wasser geeignet macht.(Zeitliches Tauchen). Enthält Kurzschluss-, Überlastung-, Überspannung-, und Überhitzeschutz.

Ist gestaltet, um eine nominelle Potenz in permanenten Lasten bis 120W zu garantieren, indem Lastspitzen von maximaler Potenz bis 150W ertragen kann.



Zusätzliche Fotografien

