

Professionelles Netzteil - MOSO - 24V 350W - IP67 - 14.6A



Produktcode:

Referenz: MOSO350W24V

Technische Spezifikationen:

Referenz: FAECOLED320W24V
Nennleistung : 350W
Spannung: 175-265V
Werkstoff: Flammhemmender Thermoplast
Prüfprotokoll: CE, CMIM, RoHS
IP: IP67
Betriebsstunden LED-Diode (H): 50.000
Elek. Leistungsfaktor (PF): 0,98
Frequenz (Hz): 50/60Hz
Umgebungstemperatur (°C): -20°C ~ +55°C
Zündzyklen: 100.000
Startzeit (s): 0,2s
Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A++
Jahre Garantie: 5

Kurzbeschreibung des Produkts:

Professionelle wasserdichte Stromversorgung (IP67) mit max. 350W - 24V DC bei 14,6A - ideal für hochanspruchsvolle Projekte. Bietet zuverlässige Leistung mit einem Leistungsfaktor von +97 und Überspannungsschutz von bis zu 10KV. Entwickelt für den 24/7-Betrieb das ganze Jahr über, garantiert eine stabile Stromversorgung unter allen Bedingungen. Außerdem verfügt sie über 5 Jahre Garantie, die Langlebigkeit und Sicherheit für Ihre Projekte gewährleistet. Perfekt für LED-Installationen und andere Geräte, die eine effiziente und sichere Gleichstromquelle benötigen.

Produktbeschreibung:

Professionelles Netzteil - MOSO - 24V 350W - IP67 - 14.6A

Die professionelle IP67 Stromversorgung von 24V DC bis 14,6A (350W) ist darauf ausgelegt, eine außergewöhnliche Leistung in Anwendungen zu bieten, die eine stabile und kontinuierliche Energieversorgung erfordern. Ideal für LED-Beleuchtungsprojekte, industrielle Systeme und andere Geräte, die Wechselstrom (AC) in Gleichstrom (DC) umwandeln müssen, gewährleistet diese Quelle eine präzise und zuverlässige Ausgabe.

Mit einem Leistungsfaktor von +97 maximiert sie die Energieeffizienz, reduziert den Stromverbrauch und optimiert die Gesamtleistung. Darüber hinaus schützt ihr Überspannungsschutz von bis zu 10KV Ihre Geräte vor möglichen Spannungsspitzen und verlängert die Lebensdauer Ihrer Geräte.

Diese Stromversorgung ist für den kontinuierlichen Betrieb ausgelegt und ermöglicht einen ununterbrochenen Betrieb rund um die Uhr, 365 Tage im Jahr, was sie zur idealen Wahl für hochbeanspruchte Installationen macht. Ihr wasserdichtes Gehäuse gewährleistet Widerstandsfähigkeit gegen Staub, Feuchtigkeit und widrige Umgebungsbedingungen und garantiert Haltbarkeit und Sicherheit.

Mit 5 Jahren Garantie ist diese Stromversorgung ein Synonym für Qualität und Zuverlässigkeit und stellt sicher, dass Ihre Projekte stets von einem langlebigen und leistungsstarken Produkt unterstützt werden.

Obwohl ihre Anwendungen vielfältig sind, wird sie besonders häufig in der Installation von Beleuchtungssystemen mit LED-Streifen eingesetzt. Solche Projekte erfordern eine stabile und effiziente Energieversorgung, und diese Stromversorgung garantiert eine optimale und langlebige Leistung. Sei es für dekorative, architektonische oder signalgebende Beleuchtung - ihre Fähigkeit, Wechselstrom in Gleichstrom mit hoher Energieeffizienz umzuwandeln, sowie ihre Widerstandsfähigkeit gegenüber widrigen Bedingungen machen sie zur idealen Wahl für LED-Installationen sowohl im Innen- als auch im Außenbereich.

Bei FactorLED stellen wir sicher, dass unsere Produkte eine QUALITÄTSGARANTIE haben und bieten alle notwendigen Elemente für VERTRIEB, IMPORT oder GROSSHANDEL, einschließlich des technischen Datenblatts jedes LED-Produkts.

Zusätzliche Bilder:

Technisches Datenblatt

