

SUPRA MAINS BLOCK MD-EU SPC BLACK

Stromverteilerkasten
 Rev.datum: 2022-08-30
 Stat-nr: 8536901000
 Ursprungsland: Schweden.



SUPRA Mains Block MD-EU Silver Edition

Supras LoRad MD-Anschlussdosen (Verbindungsleiste) sind so konstruiert, dass sie die Netzspannung zu Ihren Geräten von allen Feldern, Strahlungen, Funkwellen und anderen Störungen, die uns umgeben, abschirmen und filtern (NIF = Non-Intrusive Filtering). Die Kapazität des Filters beträgt bis zu 40dB! Damit dieser Effekt die Geräte ungestört erreichen kann, sollte die Box mit einem geerdeten und abgeschirmten Supra LoRad Netzkabel an eine geerdete Wandsteckdose angeschlossen werden.

Alle Bestandteile werden in Schweden und Deutschland hergestellt, während sie schließlich zusammengebaut werden unsere Fabrik in Ljungskile, Schweden.

- Innenverdrahtung aus versilbertem 2,5 mm² sauerstofffreiem Kupferleiter
- Störungen werden um bis zu 40 dB gedämpft!
- Unterstützt bis zu 2400 Watt Dauerleistung!
- Schützt Sie und Ihre Geräte vor schädlichen Störgeräuschen und Schaltfeldern
- Kann mit angebrachten Halterungen an der Wand montiert oder mit Gummifüßen auf einer ebenen, harten Oberfläche aufgestellt werden.
- NIF-Filter für dynamikerhaltende Transientenfilter
- Die Filterkonfiguration kann individuell angepasst werden
- 100 % abgeschirmtes Aluminiumgehäuse

Kabel
nicht
enthalten!

KONSTRUKTION

| | |
|--------------------------|--|
| Chassis: | Aluminum, schwarz eloxiert |
| Standard: | Europäischer Standard |
| Eingang: | SUPRA MCH-10, 10A |
| Steckdose: | 2 till 6 x SUPRA MCH-16/EU, Schuko |
| Internkablage: | Silverplättiert 2,5mm ² sauerstofffrei Kupferleiter |
| Max AC Spannung: | 10A |
| Max AC Voltage: | 250V |
| Max effekt: | 10A 2400W |
| Maximal RFI Dämpfung: | 40dB |
| Sicherung: | Keramik 10A, träge. |
| Breite & Höhe (BxH): | 90x50mm |
| Länge (L): | MD06-EU = 378mm |
| Filterung 10A Versionen: | Steckdose Nr 1 ist ungefiltert, restliche mit NIF |



Alle Abzweigdosen können mit oder ohne Filter auf beliebig viele Steckdosen bestellt werden.
 Es wird empfohlen, Hochstromendstufen an einen ungefilterten Ausgang anzuschließen.



| PRODUKT | Anzahl | Art.nr | EAN-13 | Karton | Gewicht |
|-------------------------------|--------|------------|---------------|--------|---------|
| MAINS BLOCK MD06-EU SPC BLACK | 1ST | 3024000667 | 7330060207754 | 20 | 1,2kg |