

LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-16-EU NETZKABEL-SET

Rhodiumbeschichtet & Doppelt geschirmtes Netzanschlusskabel, 250V/16A

Dimension: 3x2.5mm² / AWG 13

Rev.datum: 2026-03-24

Zolltarifnummer: 8544429010

Ursprungsland: Schweden

- Doppelt geschirmtes Netzkabel – Excalibur Rhodium Edition
- Rhodiumbeschichtete Kontakte
- Silberbeschichtete OFC-Leiter – verlustarme Konstruktion
- Schützt sowohl vor elektrischen als auch magnetischen Feldern

**LoRad - Low Radiation - Silberbeschichtet**

Geschirmtes Kabelset bestehend aus Supra LoRad 2,5 Excalibur Silberbeschichtetem Kabel mit rhodiumbeschichtetem SW-EU Schuko-Stecker und rhodiumbeschichtetem SWF-16 IEC320 C19 Kupplung. Nennstrom: 16 A dauerhaft. EU-Version mit geradem Schuko-Stecker, der in Europa am weitesten verbreitet ist. Ausnahmen: Dänemark, Italien, Schweiz, Irland & Großbritannien. Passend für unsere LoRad-Netzverteilerblöcke mit 16A. SUPRA LoRad Excalibur stellt die Spitze unserer Netzleitungsdesigns dar. Entwickelt für die anspruchsvollsten High-End-Audio- und AV-Systeme, kombiniert es silberbeschichtete Leiter, fortschrittliche Abschirmung und rhodiumbeschichtete Kontakte, um Strom mit unvergleichlicher Reinheit und Stabilität zu liefern.

LoRad steht für Low Radiation, und das Design dieser Netzkabel minimiert sowohl elektrische als auch magnetische Wechselfelder. Die Excalibur-Version verfügt über eine doppelte Abschirmung (Aluminiumfolie + halbleitende Schicht) zusammen mit optimierter Leitergeometrie für extrem niedrige Störgeräusche und maximale Leistung. Dies ermöglicht Ihrer Hi-Fi-Anlage, in nahezu rauschfreier Umgebung zu arbeiten und die feinsten Details und Dynamiken wahrzunehmen.

- Kurzgewickelte Leiter verhindern magnetische Wechselfelder und Störungen benachbarter Kabel.
- LoRad Excalibur liefert einen saubereren Klang, verbesserte Dynamik und eine stabilere elektrische Umgebung mit minimalen Störungen.
- Die doppelte Abschirmung schützt Ihre Geräte vor leitungsgebundenen Störungen und HF-Interferenzen.

KONSTRUKTION

Kabel:	LoRad 3X2.5 EXCALIBUR
Querschnitt:	5N sauerstofffreies Kupfer (OFC), 5 % Silber 3x2.5mm ² / AWG 13
Abschirmung:	Alu/PET-Folie + halbleitendes Nylon
Mantel:	PVC GA78, rund
Durchmesser:	11mm
Kabelfarbe:	Eisblau Metallic
Markierung:	SUPRA LORAD EXCALIBUR 3X2.5 + Made in Sweden + Metermarkierung
Kontakte:	SW-EU Schuko 16A Rhodium männlich zu SWF-16 IEC320 C19 Rhodium weiblich
- Material:	Rhodiumbeschichtetes Kupfer
- Anschluss:	Schraub-/Klemmverbindung
- Farbe:	Schwarz
Kabelrichtung:	Folgen Sie den Pfeilen > Wandsteckdose > Netzanschluss
Nennspannung:	250V / 16A
Verpackung:	1-2m: 25x21.5x4.8cm, 4m: 31.5x25.4x6.0cm



Der Stecker muss an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden, um die volle LoRad-Wirkung zu erzielen. LoRad-Kabel sind von Intertek Schweden getestet und zertifiziert und entsprechen der europäischen Sicherheitsnorm HD21.5 S3. Standardlängen wie unten, Sonderlängen auf Anfrage erhältlich.

PRODUKT	Anzahl	Art.nr	EAN-13	Krt	Gew(kg)
LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-16-EU 1M	1ST	3004101170	7330060211201	25	0,47
LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-16-EU 1.5M	1ST	3004101162	7330060211195	25	0,55
LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-16-EU 2M	1ST	3004101196	7330060211225	25	0,65
LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-16-EU 2.5M	1ST	3004101188	7330060211218	25	0,73
LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-16-EU 3M	1ST	3004101204	7330060211232	13	0,82
LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-16-EU 4M	1ST	3004101212	7330060211249	13	0,99