

**SUPRA<sup>®</sup> Cables**  
MADE IN SWEDEN**LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-CH NETZKABEL-SET**

Rhodiumbeschichtet &amp; Doppelt geschirmtes Netzanschlusskabel, 250V/10A

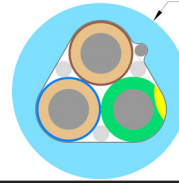
Dimension: 3x2.5mm<sup>2</sup> / AWG 13

Rev.datum: 2026-04-07

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 Netzkabel bestehend aus dem Supra LoRad 2.5 Excalibur Silver Plated Kabel, ausgestattet mit einem rhodiumbeschichteten SW-CH Schweizer Netzstecker (männlich) sowie einem rhodiumbeschichteten SWF-16 IEC320 C19 Gerätestecker (weiblich). Ausgelegt für einen Dauerstrom von 10 A bei 250 V.

SUPRA LoRad Excalibur repräsentiert die Spitze moderner Netzkabeltechnologie und wurde für anspruchsvollste High-End-Audio- und AV-Systeme entwickelt. Durch die Kombination aus versilberten Leitern aus sauerstofffreiem Kupfer (OFC), fortschrittlicher Doppelschirmung und rhodiumbeschichteten Steckverbindern wird eine besonders saubere und stabile Stromversorgung gewährleistet.

„LoRad“ steht für Low Radiation und beschreibt ein Design, das sowohl elektrische als auch magnetische Wechselfelder minimiert. Die Excalibur-Version geht noch einen Schritt weiter durch den Einsatz einer Aluminiumfolienabschirmung in Kombination mit einer halbleitenden Schicht sowie einer optimierten Leitergeometrie, um extrem niedrige Störpegel zu erreichen. Das Ergebnis ist eine nahezu störungsfreie elektrische Umgebung, in der Ihre Komponenten feinste Details, verbesserte Dynamik und höchste Klarheit entfalten können.

- 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 <sup>2</sup> / 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-CH, rhodiumbeschichtet 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
LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-EU 1M	1PC	3004101527	7330060211508	25	0,47
LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-EU 1.5M	1PC	3004101519	7330060211492	25	0,55
LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-EU 2M	1PC	3004101543	7330060211522	25	0,65
LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-EU 2.5M	1PC	3004101535	7330060211515	25	0,73
LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-EU 3M	1PC	3004101550	7330060211539	13	0,82
LORAD 2.5 EXCALIBUR CS-EU 4M	1PC	3004101568	7330060211546	13	0,99