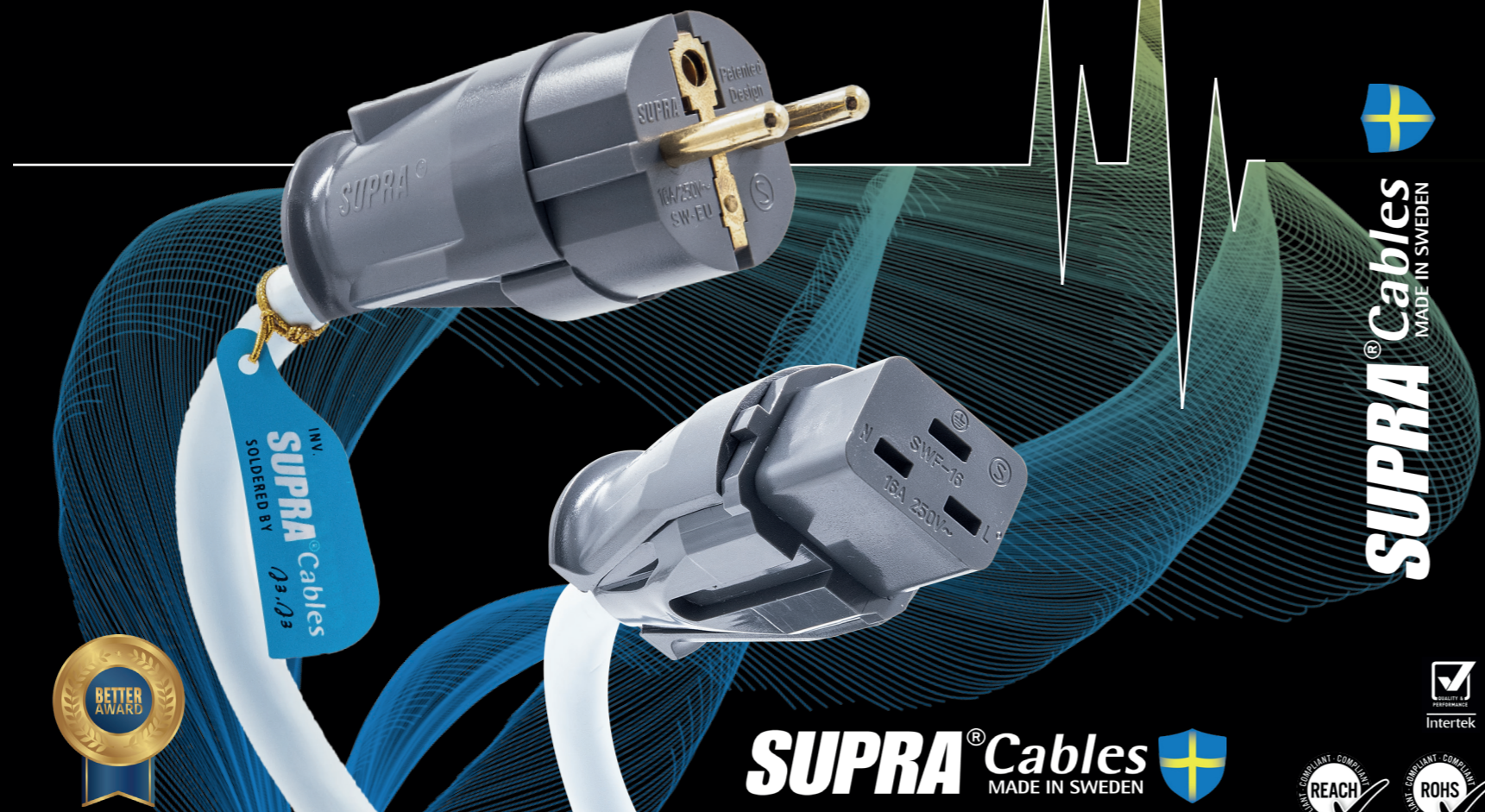


RECYCLING / ÅTERVINNING / RECYCLAGE
 Insert/Innenumsatz/Inrede: PLA 7 - Compostable / Kompostierbar / Kompostierbar.
 Carton/Karton/Kartong: PAP 21 - Paper collection / Pappersinsamling / Collecte papier
 / Altpapier: Cable: Electrical waste - WEEE collection / Elavfall / Déchets électriques /
 Elektroschrott: Check local regulations / Kontrollera lokala regler / Verifiez la réglementation locale / Bitte örtliche Vorschriften beachten

Lorad 2.5 CS-16-EU

Shielded Power Cable with Schuko Plug · 16A
 Low Radiation · High Current · Pure Performance



1m
- PC -
3.3ft

IceBlue

Shielded
3x2.5 mm²
Tin-Plated OFC

Heavy-Duty
Gold Plated
Connectors



Mains Power 250V / 16A

☑ 3x2.5mm² TPC ☑ Shielded ☑ Schuko ☑ 16A C19 plug

SUPRA LoRad 2.5 CS-16-EU
 Shielded power cable with Schuko & 16A C19 Plugs
 Low radiation · High current capacity · Pure performance



The LoRad 2.5 CS-EU is a high-performance, shielded mains cable designed to deliver clean power and reduce electrical and magnetic interference. Part of the advanced LoRad MkII series, it provides exceptional shielding, flexibility and long-term reliability for high-end audio, video, and hi-fi systems.

Key Features

- 3x2.5 mm² Tin-Plated OFC Conductors – High current capacity, low resistance.
- LoRad Shielding – Reduces emitted and received EMI/RFI for cleaner sound.
- Twisted Geometry – Minimizes magnetic fields and hum.
- Heavy-Duty Gold-Plated Connectors – Secure contact, long-term durability.
- Flexible and Durable – Easy to handle, minimal microphonic noise.

Cleaner Power – Better Sound

LoRad technology lowers the noise floor, enhances dynamics, and improves clarity in demanding audio environments. Reduced radiation also supports a healthier electrical environment.

Certified by Intertek Sweden, HD21.5 S3 EU compliant. Designed and made in Sweden

SUPRA LoRad 2.5 CS-16-EU
 Câble d'alimentation blindé avec prise Schuko et 16A C19
 Faible rayonnement · Haute capacité de courant · Pure performance



Le LoRad 2.5 CS-EU est un câble d'alimentation hautes performances conçu pour fournir un courant propre et réduire les interférences électriques et magnétiques. Faisant partie de la série avancée LoRad MkII, il offre un blindage exceptionnel, une grande flexibilité et une fiabilité durable pour les systèmes audio, vidéo et hi-fi haut de gamme.

Caractéristiques clés

- Conducteurs OFC étamés 3x2,5 mm² – Haute capacité de courant, faible résistance.
- Blindage LoRad – Réduit les émissions et les interférences EMI/RFI pour un son plus pur.
- Conducteurs torsadés – Réduction des champs magnétiques et du bourdonnement.
- Connecteurs plaqués or robustes – Contact sécurisé, grande longévité.
- Flexible et durable – Facile à manipuler, bruit microphonique minimal.

Courant plus propre – Son supérieur

La technologie LoRad abaisse le niveau de bruit, améliore la dynamique et la clarté. Le faible rayonnement contribue également à un environnement électrique plus sain.

Certifié par Intertek Sweden, conforme à la norme européenne HD21.5 S3. Conçu et fabriqué en Suède.

SUPRA LoRad 2.5 CS-16-EU
 Skärmad nätsladd med Schuko & 16A C19 kontakter
 Låg strålning · Hög strömkapacitet · Ren prestanda



LoRad 2.5 CS-EU är en högpresterande, skärmad nätsladd som levererar renare ström och minskar elektriska och magnetiska störningar. Ingår i den avancerade LoRad MkII-serien med förbättrad skärmning, flexibilitet och lång livslängd för high-end Hi-Fi- och AV-system.

Egenskaper

- 3x2,5 mm² Tennpläterad OFC – Hög strömkapacitet, låg resistans.
- LoRad-skärmning – Reducerar utsända och mottagna störningar för renare ljud.
- Tvinnad konstruktion – Minskar magnetfält och brum.
- Robusta guldpläterade kontakter – Stabil kontakt och lång livslängd.
- Flexibel och tålig – Enkel hantering, låg mikrofonieffekt.

Renare ström – Bättre ljud

LoRad-tekniken sänker brusnivån, förbättrar dynamiken och ökar klarheten i krävande ljudmiljöer. Den låga strålningen bidrar även till en hälsosammare miljö.

Certifierad av Intertek Sweden, uppfyller EU-standard HD21.5 S3. Utvecklad och tillverkad i Sverige.

SUPRA LoRad 2.5 CS-16-EU
 Abgeschirmtes Netzkabel mit Schuko- und 16A-C19-Steckern.
 Geringe Strahlung · Hoher Stromfluss · Reine Leistung



Das LoRad 2.5 CS-EU ist ein leistungsstarkes, geschirmtes Netzkabel, das für saubere Stromversorgung und minimale elektrische sowie magnetische Störungen entwickelt wurde. Teil der fortschrittlichen LoRad-MkII-Serie mit verbessertem Schirmungsgrad, Flexibilität und Langlebigkeit für High-End-Hi-Fi- und AV-Systeme.

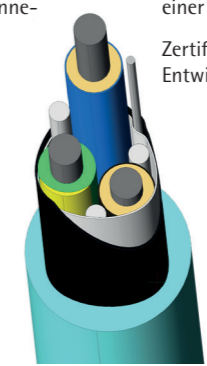
Hauptmerkmale

- 3x2,5 mm² verzinnete OFC-Leiter – Hohe Stromkapazität, niedriger Widerstand.
- LoRad-Abschirmung – Verringert abgegebene und empfangene EMI/RFI-Störungen.
- Verdrillte Leiter – Minimiert Magnetfelder und Brummen.
- Robuste, vergoldete Stecker – Sichere Verbindung, lange Lebensdauer.
- Flexibel und langlebig – Einfache Handhabung, geringe Mikrofonie.

Sauberer Strom – Besserer Klang

Die LoRad-Technologie senkt das Rauschniveau, verbessert die Dynamik und sorgt für klareren Klang. Das niedrige Strahlungsniveau trägt zudem zu einer gesünderen elektrischen Umgebung bei.

Zertifiziert von Intertek Sweden, entspricht der EU-Norm HD21.5 S3. Entwickelt und hergestellt in Schweden.



SUPRA Cables
 MADE IN SWEDEN
 www.supracables.se