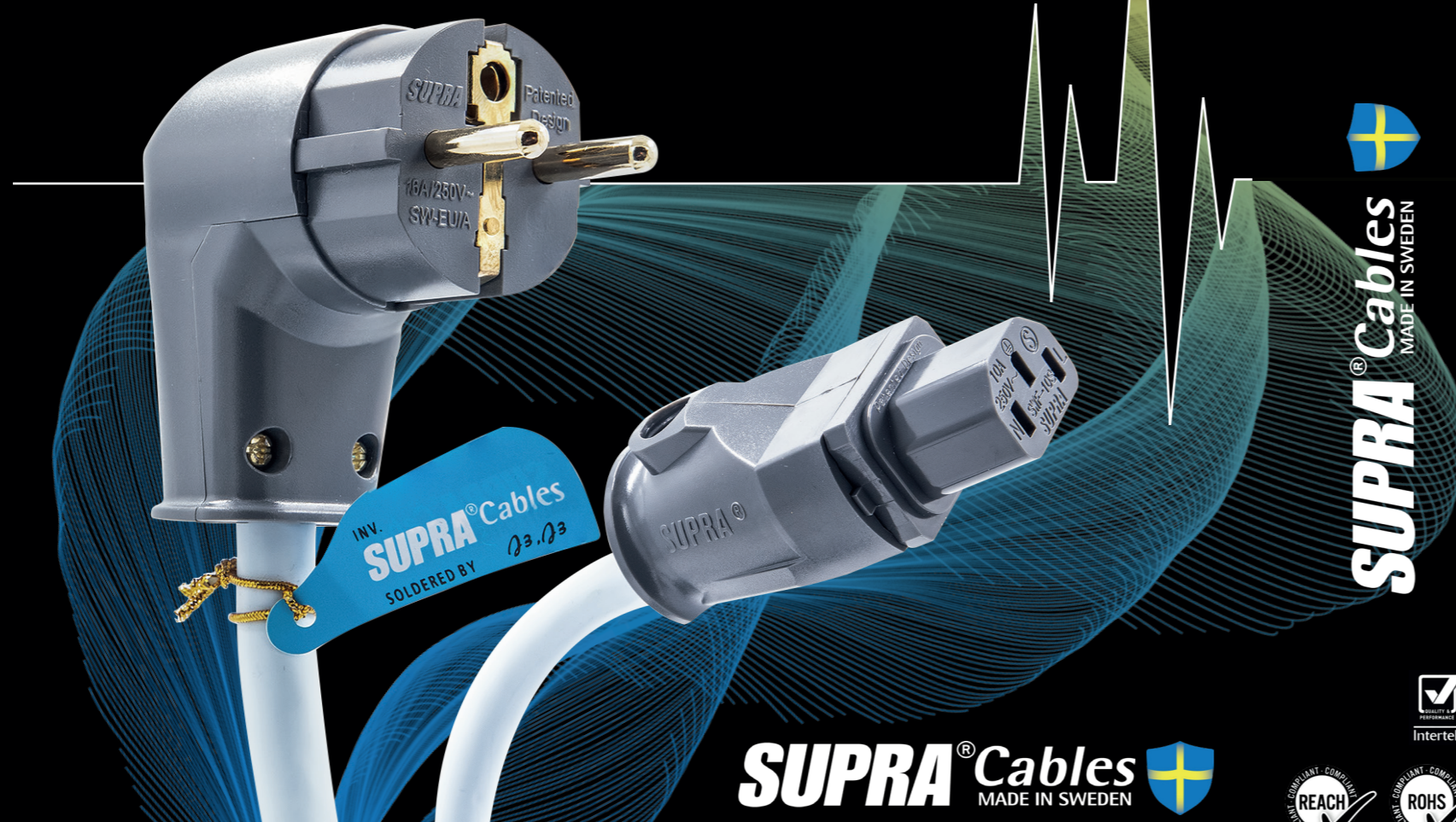


RECYCLING / ÅTERVINNING / RECYCLAGE
 Insert/Innenumsatz/Inrede: PLA 7 - Compostable / Kompostierbar / Kompostierbar.
 Carton/Karton/Kartong - PAP 21 - Paper collection / Pappersinsamling / Collecte papier
 / Altpapier - Cable - Electrical waste - WEEE collection / Elavfall / Déchets électriques /
 Elektroschrott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

Lorad 1.5 CS-EU/A

Shielded Power Cable with Angled Schuko Plug
 Low Radiation · High Flexibility · Pure Performance



Mains Power 250V / 10A

☑ 3x1.5mm² TPC ☑ Shielded ☑ Angled Schuko ☑ 10A C13 plug

SUPRA LoRad 1.5 CS-EU/Angled
 Shielded Power Cable with angled Schuko Plug
 Low Radiation · High Flexibility · Pure Performance



The LoRad 1.5 CS-EU is a flexible, shielded mains cable designed for clean power delivery and reduced electrical and magnetic interference. Part of the advanced LoRad MkII series, it combines effective shielding, durability, and superior noise rejection—ideal for audio, video, and hi-fi components.

Key Features

- 3x1.5 mm² Tin-Plated OFC Conductors – Low resistance, excellent conductivity.
- 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 reliability.
- Flexible Design – Easy to handle, minimal microphonic noise.

Cleaner Power – Better Sound

LoRad technology lowers the noise floor, enhances clarity, and improves dynamics in modern AV and hi-fi systems. Reduced radiation also supports a healthier electrical environment.

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

SUPRA LoRad 1.5 CS-EU/Angled
 Câble d'alimentation blindé avec prise Schuko coudée
 Faible rayonnement · Haute flexibilité · Pure performance



Le LoRad 1.5 CS-EU est un câble secteur blindé et flexible conçu pour fournir une alimentation propre et réduire les interférences électriques et magnétiques. Issu de la série LoRad MkII avancée, il associe un blindage efficace, une grande durabilité et une excellente réduction du bruit – idéal pour les systèmes audio, vidéo et hi-fi.

Caractéristiques clés

- Conducteurs OFC étamés 3x1,5 mm² – Faible résistance, excellente conductivité.
- Blindage LoRad – Réduit les interférences EMI/RFI émises et reçues pour un son plus pur.
- Géométrie torsadée – Minimise les champs magnétiques et le bourdonnement.
- Connecteurs plaqués or robustes – Contact sûr, longue durée de vie.
- Conception flexible – Facile à manipuler, faible microphonie.

Courant plus propre – Son supérieur

La technologie LoRad abaisse le bruit de fond, améliore la clarté et la dynamique des systèmes AV et hi-fi modernes. Le rayonnement réduit 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.



Part. No: 3002100141

E-No: N/A

SUPRA LoRad 1.5 CS-EU/Angled
 Skärmad nätsladd med vinklad Schuko-kontakt
 Låg strålning · Hög flexibilitet · Ren prestanda



LoRad 1.5 CS-EU är en flexibel och skärmad nätsladd utformad för att leverera ren ström och minska elektriska och magnetiska störningar. En del av den avancerade LoRad MkII-serien som kombinerar effektiv skärmning, hög hållbarhet och överlägsen brusreduktion – perfekt för ljud-, video- och hi-fi-komponenter.

Egenskaper

- 3x1,5 mm² Tennpläterade OFC-ledare – Låg resistans, hög ledningsförmåga.
- LoRad-skärmning – Minskar utsända och mottagna EMI/RFI-störningar för renare ljud.
- Tvinnad geometri – Reducerar magnetfält och brum.
- Robusta guldpläterade kontakter – Säker kontakt, lång livslängd.
- Flexibel konstruktion – Lätt att hantera, låg mikrofon.

Renare ström – Bättre ljud

LoRad-tekniken sänker brusgolvet, förbättrar klarhet och dynamik i moderna AV- och hi-fi-system. Den minskade strålningen bidrar dessutom till en hälsosammare elektrisk miljö.

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

SUPRA LoRad 1.5 CS-EU/Angled
 Geschirmtes Netzkabel mit abgewinkeltem Schuko-Stecker
 Geringe Strahlung · Hohe Flexibilität · Reine Leistung



Das LoRad 1.5 CS-EU ist ein flexibles, abgeschirmtes Netzkabel, das für eine saubere Stromversorgung und reduzierte elektrische sowie magnetische Störungen entwickelt wurde. Teil der fortschrittlichen LoRad MkII-Serie – mit effektiver Abschirmung, hoher Haltbarkeit und überragender Rauschunterdrückung – ideal für Audio-, Video- und Hi-Fi-Komponenten.

Hauptmerkmale

- 3x1,5 mm² verzinnete OFC-Leiter – Niedriger Widerstand, hervorragende Leitfähigkeit.
- LoRad-Abschirmung – Reduziert abgestrahlte und eingekoppelte EMI/RFI-Störungen.
- Verdrehte Geometrie – Minimiert Magnetfelder und Brummen.
- Robuste, vergoldete Stecker – Sicherer Kontakt, langlebig.
- Flexibles Design – Leicht zu handhaben, geringe Mikrofonie.

Sauberer Strom – Besserer Klang

Die LoRad-Technologie senkt den Rauschpegel, verbessert Klarheit und Dynamik in modernen AV- und Hi-Fi-Systemen. Die reduzierte Abstrahlung trägt 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



1m
- PC -
3.3ft



Shielded
3x1.5 mm²
Tin-Plated OFC

Heavy-Duty
Gold Plated
Connectors

Angled Schuko

C13 Plug