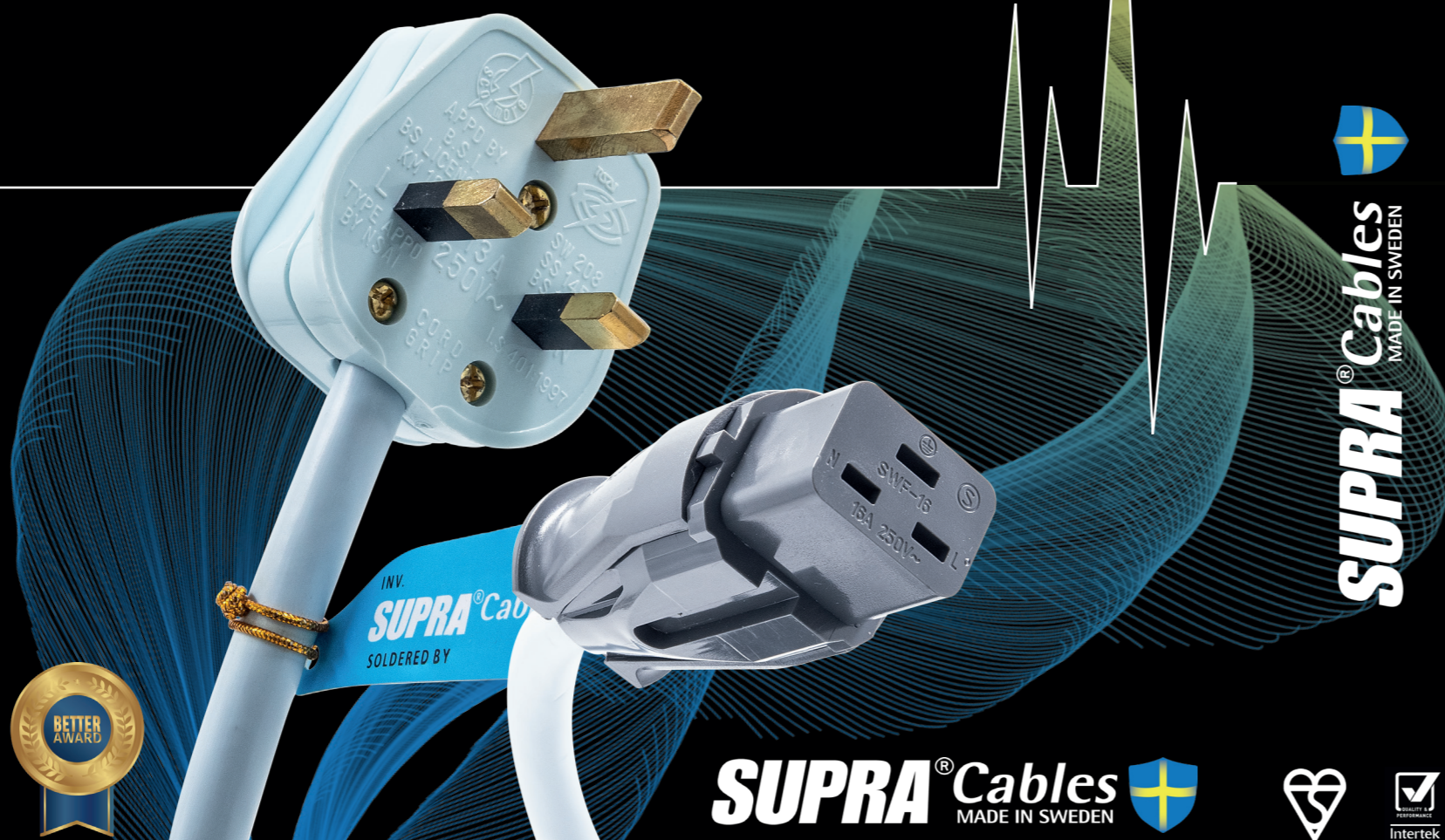




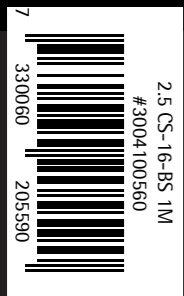
RECYCLING / ÅTERVINNING / RECYCLAGE  
 Insert/Innenumsatz/Inrede: PLA 7 - Compostable / Komposterbar / Komposterbar.  
 Carton/Karton/Kartong: PAP 21 - Paper collection / Pappersinsamling / Collecte papier / Altpapier.  
 Cable: Electrical waste - WEEE collection / Elavfall / Déchets électriques / Elektro-schrott: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

# Lorad 2.5 CS-16-BS

Shielded Power Cable with UK (BS1363) Plug · 16A  
 Low Radiation · High Current · Pure Performance



**SUPRA** Cables  
 MADE IN SWEDEN



1m  
 - PC -  
 3.3ft

IceBlue

Shielded  
 3x2.5 mm<sup>2</sup>  
 Tin-Plated OFC

Heavy-Duty  
 Gold Plated  
 Connectors

BS1363

C19 Plug 16A

Mains Power 250V / 13A

3x2.5mm<sup>2</sup> TPC  Shielded  British  16A C19 plug

SUPRA LoRad 2.5 CS-16-BS  
 Shielded Power Cable with UK (BS1363) 13A Et 16A C19 Plugs  
 Low radiation · High current capacity · Pure performance



The LoRad 2.5 CS-16-BS 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 mm<sup>2</sup> 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 and compliant with British safety regulation BS1363. Designed and made in Sweden.

SUPRA LoRad 2.5 CS-16-BS  
 Câble Secteur Blindé avec Fiche UK (BS1363) 13A et 16A C19  
 Faible rayonnement · Haute capacité de courant · Pure performance



Le LoRad 2.5 CS-16-BS 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 mm<sup>2</sup> – 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 et conforme à la norme britannique BS1363. Conçu et fabriqué en Suède

Part. No: 3004100560

E-No: N/A

SUPRA LoRad 2.5 CS-16-BS  
 Skärmad Nätkabel med brittisk (BS1363) 13A Et 16A C19 kontakter  
 Låg strålning · Hög strömkapacitet · Ren prestanda



LoRad 2.5 CS-16-BS 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 mm<sup>2</sup> 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 elmiljö.

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

SUPRA LoRad 2.5 CS-16-BS  
 Abgeschirmtes Netzkabel mit UK-Stecker (BS1363) 13A und 16A-C19.  
 Geringe Strahlung · Hoher Stromfluss · Reine Leistung



Das LoRad 2.5 CS-16-BS 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.

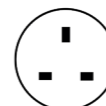
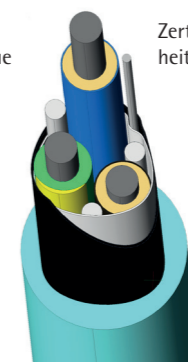
**Hauptmerkmale**

- 3x2,5 mm<sup>2</sup> 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 durch Intertek Sweden und konform mit der britischen Sicherheitsnorm BS1363. Entwickelt und hergestellt in Schweden.



**SUPRA** Cables  
 MADE IN SWEDEN  
 www.supracables.se