

LORAD 2.5 CS-16-EU/A STROMKABELAGE

Abgewinkelte und geschirmte Stromkabel, 250V/16A

Dimension: 3x2.5mm² / AWG 13

Rev.datum: 2022-08-30

Stat-nr: 8544429010

Ursprungsland: Schweden

- Abgeschirmt und trotzdem hochflexibel
- Vergoldete Kontakte
- Verzinnter Leiter für maximalen Korrosionsschutz
- Störfestigkeit gegen elektrische und elektromagnetische Wechselfelder

16A



LoRad - Low Radiation

LoRad ist eine Abkürzung für Low Radiation, was strahlungsarm bedeutet. Strahlung ist eine Zusammenfassung mehrerer verschiedener Konzepte, bei denen ein Stromkabel seine Umgebung in Bezug auf Magnetfelder, Wechselspannungsfelder und elektromagnetische Felder tatsächlich sowohl aussetzt als auch durch sie aussetzt. LoRad ist eine patentierte Kabelkonstruktion, die das übliche Netzkabel mit den Überlegungen kombiniert, die bei der Audionutzung berücksichtigt werden müssen. Auch in der Medizin und im Tower der Flugsicherung haben sich die Eigenschaften bewährt, wo die empfindlichen Geräte von Ärzten und Fluglotsen keinesfalls gestört werden dürfen. LoRad wird zur elektrischen Hygiene bei Personen angewendet, die überempfindlich auf Elektrizität reagieren. Es ist wissenschaftlich bewiesen, dass Magnetfelder das Zellwachstum beeinflussen und je stärker die Pflanze ist, desto mehr Strom zieht sie aus dem Gitter und die Folge des Stroms ist ein Magnetfeld.

- Niedrige Magnetfelder, niedrige elektrische & elektromagnetische Wechselfelder, was zu geringen Störungen und geringen gesundheitlichen Auswirkungen führt
- Das einzigartige Detail des LoRad-Kabels ist seine Abschirmung, die eine über geringe Leckage und Interferenzabsorption bietet
- Steil gesponnene Leiter für noch geringere Magnetfelder

KONSTRUKTION

- Kabel: [LoRad 3x2.5](#)
- Fläche: 3x2.5mm² / AWG 13
- Schirm: Halbleitendes Nylonband, schwarz, 100%
- Mantel: PVC GA78, rund
- Durchmesser, nom.: 11mm
- Kabelfarbe: Eisblau (wahlfreie Farbe auf Bestellung)
- Märkung: SUPRA LORAD 3G2.5 + Made in Sweden + Metermärkung
- Kontakte: Gewinkelte SW-EU/A Schuko männlich till SWF-16A C19 Apparatkontakt
- Material: 24K goldplatierte Kupfer
- Montage: Schraube
- Farbe: Antrazitgrau
- Stromrichtung: Pfeilrichtung > Wandsteckdose > Apparatkontakt
- Nennspannung: 250V / 16A
- Förpackning: 1-2m Blister 25x21.5x4.8cm, 4m Blister 31,5x25,4x6,0cm



16A Apparatkontakt

LoRad ist von Intertek in Schweden getestet und zertifiziert und erfüllt die europäischen Anforderungen dem Sicherheitsstandard HD21.5 S3. AUFMERKSAMKEIT! Das LoRad muss an eine Schutzgeerdete Wandsteckdose angeschlossen werden dass die Schirmwirkung des Kabels funktionieren sollte.



PRODUKT	Anzahl	Art.nr	EAN-13	Krt	Gew(kg)
LORAD 2.5 CS-16-EU/ANGLED 1M	1ST	3002100083	7330060205460	25	0,37
LORAD 2.5 CS-16-EU/ANGLED 1.5M	1ST	3002100075	7330060205453	25	0,48
LORAD 2.5 CS-16-EU/ANGLED 2M	1ST	3002100091	7330060205477	25	0,58
LORAD 2.5 CS-16-EU/ANGLED 4M	1ST	3002100109	7330060205484	13	1,04