

Flätad hylsa för EMC-avskärmning töjbar 2 m x 15 mm

Beskrivning

Flätad hylsa från Delock som kan användas för EMC-avskärmning och buntning av blottade kablar eller elektriska rör.

Avskärmning genom kopparflätning

Flätad hylsa som består av ett skyddande koppartyg för att skydda kablar och enheter från elektromagnetiska influenser. Därför används den här typen flätade hylsor främst i nätverk, mätenheter eller maskiner.

Hög flexibilitet och utmärkt motstånd

Kopparflätningen har en hög flexibilitet som skyddar kablar från överdriven böjning. Hylsan är väldigt tånjbar vilket gör det möjligt att inrymma flera kablar eller ledningar med olika diametrar. Tack vare den starka tygstrukturen kommer kablarna skyddas från väder och skada.



Ø 15 mm / 2 m

Specifikationer

- Längd: ca 2 m
- Diameter: ca. 15 mm
- Kabelldiameter:
min.: 10 mm
max.: 23 mm
- Kopparflätad
- EMC-avskärmning
- Töjbar
- Omgivningstemperatur: -40 °C ~ 150 °C
- Material: kopparförseglad

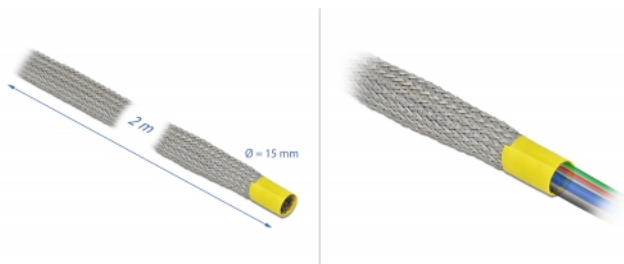
Artikelnummer 20789

EAN: 4043619207893
 Ursprungsland: China
 Paket: Zippåse

Paketets innehåll

- Flätat kabelhölje

Bilder





Technical characteristics

Storage temperature: -40 °C ~ 150 °C

Physical characteristics

Diameter: 15 mm

Längd: 2 m

Kabeldiameter: min.: 10 mm
max.: 23 mm