



Beschreibung: UNITRONIC LAN 1200 S-FTP Cat.7A_

Lapp code: Lapp 2170618

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 2170618 is /.

Anwendungsgebiete

- Hauptsächlich dort eingesetzt, wo die Endgerätedichte sehr hoch ist, z.B. für die Verkabelung von Büro-, Verwaltungs- und Entwicklungsgebäuden im Tertiärbereich (Etagenverkabelung).
- Leitungslänge im Tertiärbereich (Horizontalbereich, Stockwerk) soll entsprechend Normen ISO/IEC 11801 bzw. EN 50173 eine Länge von 100 m nicht überschreiten (90 m Kabelkanal + 10 m Arbeitsplatz)

Aufbau

- Massiver blanker Kupferdraht AWG22
- Aderisolation Zell-Polyolefin, Aderdurchmesser max. 1,6 mm
- Paarschirm aus Alu-kaschierter Kunststoff-Folie, Gesamtschirm aus verzinnnten Kupferdrähten
- Außenmantel: halogenfreies, flammwidriges Compound
- Farbe: gelb (RAL 1021)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 2170618 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Paarzahl und AWG je Leiter	Außendurchme- sser in mm max.	Kupfer- zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
UNITRONIC LAN 1200 S/FTP Cat.7A	Lapp 2170615	1200 S/FTP Cat.7A LSZH	4 x 2 x AWG22/1	8,1	34,0	66	--	--
UNITRONIC LAN 1200 S/FTP Cat.7A	Lapp 2170618	1200 S/FTP Cat.7A LSZH duplex	4 x 2 x AWG22	16,3	68,0		--	--

* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.