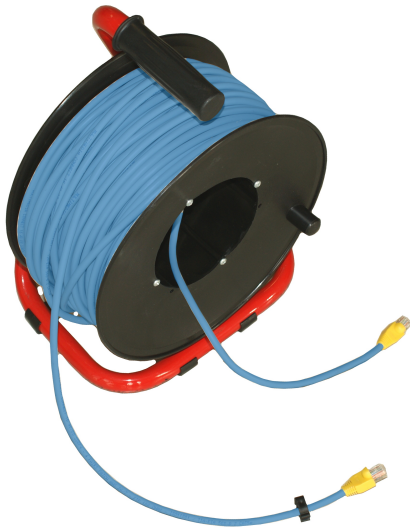




Produktname :



**Bezeichnung :**

**Kabelaufwickler mit RJ 45  
Leitung beidseitig mit 8P8C  
Steckverbinder.**

**Elektrischer Schutz :**

**Farbe :**

Schwarz / Blau / Rot / Rot,  
Schwarz / Blau / Rot / Schwarz,  
Schwarz / Blau / Rot / Weiss,  
Schwarz / Blau / Rot / Blau,  
Schwarz / Blau / Rot / Grün,  
Schwarz / Blau / Rot / Gelb,  
Schwarz / Blau / Rot / Gelb /  
Grau.

**Kabeltyp :**

Gerader Netzkabel (nicht  
Crossover), verdrillt geschirmt  
(STP, Shielded Twisted Pair,  
U/FTP), ISO11801 / TIA-EIA  
568-B.2-1 CAT6, Bandbreite  
250 MHz, 4 verdrillten 0,14  
mm<sup>2</sup> / AWG26, PVC Hülle blau.  
Wellenwiderstand 100 Ohm.

**Standardlänge :**

**Detail :**

Geeignet für vorläufige Verbindungen auf Netzwerkgeräte bis auf 60 m. Ideal für Instandhaltungen von Kommunikationssystemen und deren Reparatur. Angenehme Benutzung Dank der Gummi Haltegriff. Leichte Kabelaufwicklung Dank der Mobilstecker. Aufhängbar und Dank der kleinen Aufwicklungsfläche für den Feststecker, sodass der Kabel sich nicht von alleine abrollt. Robuster Stahlgestell. Gerader Netzkabel (nicht Crossover), verdrillt geschirmt (STP, Shielded Twisted Pair, U/FTP), ISO11801 / TIA-EIA 568-B.2-1 CAT6,

Bandbreite 250 MHz, 4  
verdrillten 0,14 mm<sup>2</sup>; /  
AWG26, PVC Hülle blau.  
Wellenwiderstand 100 Ohm.  
Kabel am Kabelaufwickler  
festgelegt auch wenn ganz  
abgerollt. Gewicht 2,8 kg.  
Lagerung und  
Anwendungstemperatur: 5  
&deg;C to 40 &deg;C. Geeignet  
für vorläufige  
Verbindungen auf  
Netzwerkgerätee to auf 60  
m. Ideal für  
Instandhaltungen von  
Kommunikationen  
während reparieren.  
Angenehme Benutzung Dank  
der Gummi Haltegriff. Leichte  
Kabel Aufräumung Dank  
der Mobiler Stecker  
Aufhängen und Dank der  
kleiner Aufräumungsplatz  
für den Feststecker,  
sodass der Kabel sich nicht von  
alleine abrollt. Robuster  
Stahlgestell. Gerader Netzkabel  
(nicht Crossover), verdrillt  
geschirmt (STP, Shielded  
Twisted Pair, U/FTP), ISO11801  
/ TIA-EIA 568-B.2-1 CAT6,  
Bandbreite 250 MHz, 4  
verdrillten 0,14 mm<sup>2</sup>; /  
AWG26, PVC Hülle blau.  
Wellenwiderstand 100 Ohm.  
Kabel am Kabelaufwickler  
festgelegt auch wenn ganz  
abgerollt. Gewicht 2,8 kg.  
Lagerung und  
Anwendungstemperatur: 5  
&deg;C to 40 &deg;C. Geeignet  
für vorläufige  
Verbindungen auf  
Netzwerkgerätee to auf 60  
m. Ideal für  
Instandhaltungen von  
Kommunikationen  
während reparieren.  
Angenehme Benutzung Dank  
der Gummi Haltegriff. Leichte  
Kabel Aufräumung Dank  
der Mobiler Stecker  
Aufhängen und Dank der  
kleiner Aufräumungsplatz  
für den Feststecker,  
sodass der Kabel sich nicht von  
alleine abrollt. Robuster  
Stahlgestell. Gerader Netzkabel  
(nicht Crossover), verdrillt

geschirmt (STP, Shielded  
Twisted Pair, U/FTP), ISO11801  
/ TIA-EIA 568-B.2-1 CAT6,  
Bandbreite 250 MHz, 4  
verdrillten 0,14 mm<sup>2</sup> /  
AWG26, PVC Hülle blau.  
Wellenwiderstand 100 Ohm.  
Kabel am Kabelaufwickler  
festgelegt auch wenn ganz  
abgerollt. Gewicht 2,8 kg.  
Lagerung und  
Anwendungstemperatur: 5  
&deg;C to 40 &deg;C.

**WWW.ELECTROPJP.COM - Electro-pjp 13, rue de Madrid, 39500 TAVAUX - Tel : +33 3 84 82 13 30 FAX  
: 33 3 84 82 40 48**