

Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC BUS FD P L2/FIP 1x2x0,64 2170222 T5

Allgemeine Informationen

LAPP KABEL STUTTGART UNITRONIC® BUS FD P

Artikelnummer	ET4588001
EAN	4044774749761
Hersteller	Lapp Kabel&Leitung
Hersteller-ArtNr	2170222/500
Hersteller-Typ	2170222 T500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Datenkabel

Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Durchmesser	0.64mm
Ader-Zahl	
Verseilelement	
Ader-Kennzeichnung	
Schirm über Verseilung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Flammwidrig	
Außendurchmesser ca.	8mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in l-30...70°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt -30...70°C	
NVP-Wert	81%

Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC BUS FD P L2/FIP 1x2x0,64 2170222 T500
 Leiter-Material Kupfer, blank, Leiter-Durchmesser 0,64mm, Ader-Zahl 2,
 Verseilelement Paare, Ader-Kennzeichnung Farbe, Schirm über Verseilung Folie
 + Geflecht, Mantel-Material PUR (Polyurethan), Mantel-Farbe lila/violett,
 Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

8mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -30 ...

70°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -30 ...

70°C, NVP-Wert 81%, Einsatz überall dort, wo die Kombination Außenmantel mit Eigenschaften ähnlich Polyurethan, Halogenfreiheit und erhöhte Flammwidrigkeit gewünscht wird, Für hochflexible Anwendung (Schleppketten, bewegte Maschinenteile etc.), Leitungen können sowohl für PROFIBUS-DP, PROFIBUS-FMS als auch FIP eingesetzt werden.

[Lapp Kabel&Leitung UNITRONIC BUS FD P L2/FIP 1x2x0,64 2170222 T5 online](#)

[kaufen](#)

