

Siemens Indus.Sector Leitung konfektioniert 10m RJ45 M12-180/IE

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5504830
EAN	4019169854344
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6XV18715TN10
Hersteller-Typ	6XV1871-5TN10
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Datenkabel



Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Durchmesser	0.75mm
Leiter-Nennquerschnitt	0.75mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Zahl	
Verseilelement	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schirm über Verseilelement	
Schirm über Verseilung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Flammwidrig	
Raucharm nach EN 61034-2	
Außendurchmesser ca.	6.5mm
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	75...-25°C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest	75...-25°C
Kategorie	
NVP-Wert	66%

Siemens Indus.Sector Leitung konfektioniert 10m RJ45 M12-180/IE 6XV1871-5TN10 Leiter-Material Kupfer, blank, Leiter-Durchmesser 0,75mm, Leiter-Nennquerschnitt 0,75mm², Leiter-Klasse Kl.2 = mehrdrätig, Ader-Zahl 4, Verseilelement Vierer, Ader-Isolation PE, Ader-Kennzeichnung Farbe, Schirm über Verseilelement ohne, Schirm über Verseilung Folie + Geflecht, Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe grün, Flammwidrig nein, Außendurchmesser ca.

6,5mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung 75 ...

-25°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt 75 ...

-25°C, Kategorie 5E, NVP-Wert 66%, 10m Konfektionierte Steckleitung (IE FC TP Trailing Cable GP) zur Verbindung von Industrial Ethernet-Teilnehmern (z.B.

SIMATIC ET 200, ALANCE X208PRO und SIMOTION) in Schutzart IP65/IP67, für Übertragungsraten von 10/100 Mbit/s

[Siemens Indus.Sector Leitung konfektioniert 10m RJ45 M12-180/IE online](#)

[kaufen](#)

