

DATENBLATT

Cat.6A/ClassEA Installationsstrecke S/FTP PIMF



Cat.6A FRNC-B



Beschreibung

Robuste Spezialgummi-Kabeltrommel, komplett mit Cat.7 S/FTP Verlegekabel, integrierter Datendose Cat.6A, 1 x RJ45 mit Staubschutzkappe und 1 x Cat.6A RJ45 Modul mit integrierter Knickschutztülle. Hervorragend geeignet für den mobilen Einsatz, für Messen, Präsentationen, Ü-Wagen, Meßstrecken, etc. Eine genormte Installationsstrecke gemäß Strukturierter Verkabelung Class EA / Cat.6A.

Allgemeine Daten

Kategorie	6A (TIA)
Steckverbindertyp Anschluss 1	RJ45 8(8)
Steckverbindertyp Anschluss 2	RJ45 8(8)
Pinbelegung	1:1
Knickschutztülle	angespritzt
Farbe der Knickschutztülle	schwarz
Staubschutzkappe	Ja
Rasthebelschutz	Nein

Mechanische Eigenschaften

Biegeradius	4 x AD
-------------	--------

Kabelaufbau

Rohkabel	Cat.7
Kabelaufbau	S/FTP
Kabelkonstruktion	4x2
AWG-Querschnitt/Litzen pro Ader	23
Leitermaterial	Kupfer

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 26-07-2019 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Cat.6A/ClassEA Installationsstrecke S/FTP PIMF

Kabelmantel

Mantel-Material	FRNC
Mantel-Farbe	orange
Flammwidrig	nach IEC60332-1
Raucharm	nach IEC61034

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich (Betrieb)	-20 – 60 °C
Temperaturbereich (Installation)	0 – 50 °C

Elektrische Eigenschaften

NVP-Wert	79 %
----------	------

Verfügbare Varianten

Art.Nr.	Bezeichnung	Länge
K9201.50	Cat.6A/ClassEA Installationsstrecke 50m auf Kabeltrommel	50,0 m
K9201.90	Cat.6A/ClassEA Installationsstrecke 90m auf Kabeltrommel	90,0 m

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 26-07-2019 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

