

DATENBLATT

Cat.6A/ClassEA Installationsstrecke 90m auf Kabeltrommel



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

Mantelmaterial	FRNC
AWG-Querschnitt	23
Ausführung flammwidrig	Ja

General data

Rasthebelschutz	Nein
Mantel-Farbe	orange
Kabeltyp	S/FTP
Pinbelegung	1:1
Knickschutztülle	angespritzt
Halogenfrei	Ja
Kategorie	6A (TIA)

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Cat.6A/ClassEA Installationsstrecke 90m auf Kabeltrommel

Farbe der Knickschutztülle	schwarz
----------------------------	---------

Mechanical characteristics

Biegeradius	4 x AD
Staubschutzkappe	Ja

Cable construction

Rohkabel	Cat.7
Leitermaterial	Kupfer

Kabelaufbau

Steckverbindertyp Anschluss 2	RJ45 8(8)
Steckverbindertyp Anschluss 1	RJ45 8(8)
Kabelkonstruktion	4x2

Cable sheath

Flammwidrig	nach IEC60332-1
Raucharm	nach IEC61034

Umgebungsbedingungen

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

Electrical characteristics

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

Übertragungstechnische Eigenschaften

Übertragung	10Gbit
-------------	--------

Standards, approvals, certifications

Verkabelungsstandard	ISO/IEC 11801
Ölbeständig nach EN 60811-2-1	Nein

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Länge
--------	-------------	-------

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Cat.6A/ClassEA Installationsstrecke 90m auf Kabeltrommel

K9201.25	Cat.6A/CLASSEA Installations-,strecke 25m auf Kabeltrommel	25,0 m
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 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



EFB-Elektronik GmbH
Striegauer Straße 1
33719 Bielefeld

fon: +49 521 40 41 8-0
fax: +49 521 40 41 8-50

info@efb-elektronik.de
www.efb-elektronik.de

WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG
WE CARE FOR CONNECTION

