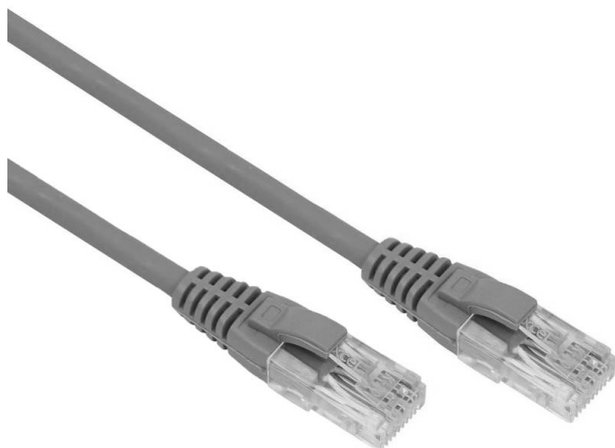


Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit scheibenartiger Zugent...

Teil-Nummer: BB005MPLGE/X

excel
without compromise.



✘ Kategorie 5e

✘ Crossover-Anschluss

✘ Unabhängig verifiziert

✘ Unterstützt Gigabit Ethernet

✘ Verschiedene Farben

✘ T568B Verkabelung

✘ Einzeln verpackt

Produktüberblick

Excel Kategorie 5e U/UTP Crossover-Patchkabel sind gemäß ISO11801 und EN 50173 Kategorie 5e und EIA/TIA-Standards für verbesserte Leistungsfähigkeit gefertigt, getestet und unabhängig verifiziert.

Jedes Kabel besteht aus 8 farbkodierten, miteinander verlitzten elektrischen 24AWG-Leitern und verfügt über 4 Paare unterschiedlicher Länge. Die Kabel sind mit einem Zugentlastungsschutz ausgestattet und eignen sich so für Anwendungen mit fortlaufenden Anschlüssen oder zur Minderung von Belastungen.

Produktdetails

Artikel	Wert
Kabeltyp	U/UTP
Kategorie	5E
Länge	5 m
Steckverbindertyp Anschluss 1	RJ45 8(8)
Steckverbindertyp Anschluss 2	RJ45 8(8)
Mantel-Farbe	grau
Knickschutztülle	angespritzt
Rasthebelschutz	nein

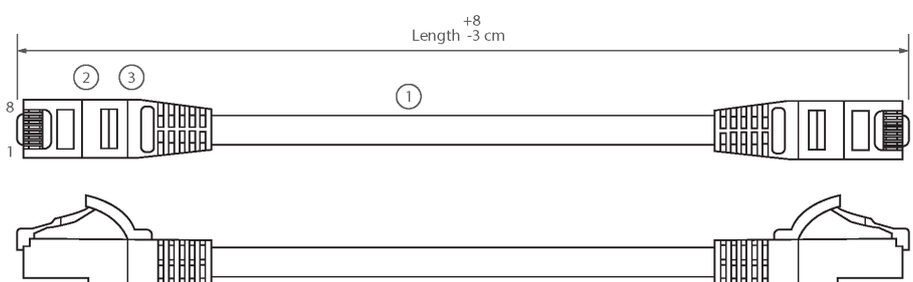
Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit scheibenartiger Zugent...



Teil-Nummer: BB005MPLGE/X

Farbe der Knickschutztülle	grau
Ausführung flammwidrig	ja
Kabelkonstruktion	1x4
AWG-Querschnitt	24
Pinbelegung	gekreuzt

Produktzeichnung



- ① 4 pair unshielded LS0H cable
- ② RJ45 connector with 50µm gold plated staggered pins
- ③ Slimline blade style strain relief boot

Standards

Geltender Standard	Detail
ISO/IEC 11801-1:2017	Informationstechnologie – Allgemeine Verkabelung für Geschäftsräume von Kunden: Teil 1 Allgemeine Anforderungen
EN 50173-1:2018	Informationstechnologie. Generische Verkabelungssysteme - allgemeine Anforderungen
ANSI/TIA 568-2.D	Symmetrische Twisted-Pair-Telekommunikations-Verkabelung und Komponentenstandards
IEC 61156-5:2009+AMD1:2012 CSV	Multicore- und symmetrische Paar-/Quad-Kabel für digitale Kommunikation - Teil 5: Symmetrische Paar-/Quad-Kabel mit Übertragungscharakteristik bis zu 1 000 MHz - Horizontale Bodenverkabelung - Unterteilte Spezifikation
IEC 60332-1-2:2004	Tests von elektrischen und Glasfaserkabeln unter Brandbedingungen. Test zur vertikalen

Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP
Nicht Abgeschirmt LS0H mit scheibenartiger
Zugent...



Teil-Nummer: BB005MPLGE/X

Flammenausbreitung für ein/einen einzeln
isolierten/isoliertes Draht oder Kabel. Verfahren für 1 kW
vorgemischte Flamme

EN 50399:2011+A1:2016

Gängige Testmethoden für Kabel unter
Brandbedingungen. Wärmeabgabe- und
Rauchentwicklungsmessung bei Kabeln während
Flammenausbreitungstest. Testgerät, -verfahren,
-ergebnisse

IEC 61034-2:2005+A1:2013

Messung der Rauchdichte brennender Kabel unter
festgesetzten Bedingungen - Teil 2: Testverfahren und
Anforderungen

RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023

Our products, demonstrate full adherence to the
regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU
(RoHS-II) and its corresponding delegated directive
2015/863 (RoHS-III).

WFD: 2023

Compliant to Waste Framework Directive

SCIP: 2023

Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In
articles as such or in complex objects (Products)

POPs (EU) No 2019/1021

EU Regulation for the restriction of Persistent Organic
Pollutants.

Info Teilenummer

Teil-Nummer	Beschreibung
BB001MPLGE/X	Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit scheibenartiger Zugentlastungsmuffe 1 m - Grau
BB001MPLRD/X	Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit scheibenartiger Zugentlastungsmuffe 1 m - Rot
BB002MPLGE/X	Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit scheibenartiger Zugentlastungsmuffe 2 m - Grau
BB002MPLRD/X	Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit scheibenartiger Zugentlastungsmuffe 2 m - Rot
BB002MPLVT/X	Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit scheibenartiger Zugentlastungsmuffe 2 m - Violett
BB002MPLYW/X	Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit scheibenartiger Zugentlastungsmuffe 2 m - Gelb
BB003MPLRD/X	Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit scheibenartiger Zugentlastungsmuffe 3 m - Rot
BB003MPLVT/X	Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit scheibenartiger Zugentlastungsmuffe 3 m - Violett
BB005MPLGE/X	Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit

Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP
Nicht Abgeschirmt LS0H mit scheibenartiger
Zugent...

Teil-Nummer: BB005MPLGE/X



scheibenartiger Zugentlastungsmuffe 5 m - Grau

BB005MPLRD/X

Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit
scheibenartiger Zugentlastungsmuffe 5 m - Rot

BB005MPLWT/X

Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit
scheibenartiger Zugentlastungsmuffe 5 m - Weiß

BB005MPLYW/X

Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit
scheibenartiger Zugentlastungsmuffe 5 m - Gelb

BB010MPLGE/X

Excel Kategorie 5e Crossover-Patchkabel U/UTP Nicht Abgeschirmt LS0H mit
scheibenartiger Zugentlastungsmuffe 10 m - Grau

Excel ist eine leistungsstarke durchgehende Premium-Infrastrukturlösung von Weltrang – bei
Bauweise, Herstellung, Support und Lieferung machen wir keine Kompromisse.

Sie erreichen uns unter sales@excel-networking.com



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.