

M-CAB EFB-Elektronik - Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M)

25 m - 6 mm - S/FTP - PiMF - CAT 6a - geschirmt - halogenfrei - geformt - verseilt - Knickschutzmanschette - bis zu 10 Gbps Datentransferrate - Steckerbelegung 1:1 - weiß

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	M-CAB
Hersteller Art. Nr.	EC020200028
EAN/UPC	4049759288761



Beschreibung

EFB-Elektronik - Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M) - 25 m - 6 mm - S/FTP, PiMF - CAT 6a - geschirmt, halogenfrei, geformt, verseilt, Knickschutzmanschette, bis zu 10 Gbps Datentransferrate, Steckerbelegung 1:1 - weiß

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	EFB-Elektronik Patch-Kabel - 25 m - weiß
Typ	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	S/FTP, PiMF
Verdrahtungsschema	T568B
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Leistungsmerkmale	Geschirmt, halogenfrei, geformt, verseilt, Knickschutzmanschette, bis zu 10 Gbps Datentransferrate, Steckerbelegung 1:1, Verriegelungsschutz, Kupferleiter
Länge	25 m
Durchmesser	6 mm
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Weiß

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ des Netzwerkkabels	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	S/FTP, PiMF
Verdrahtungsschema	T568B
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
American Wire Gauge (AWG)	27/7
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Beschichteter Stecker	Gold

Leistungsmerkmale	Geschirmt, halogenfrei, geformt, verseilt, Knickschutzmanschette, bis zu 10 Gbps Datentransferrate, Steckerbelegung 1:1, Verriegelungsschutz, Kupferleiter
Länge	25 m
Durchmesser	6 mm
Farbe	Weiß
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	EN 50173-1, ISO/IEC 11801, TIA/EIA-568-B, IP20, ANSI/TIA/EIA 568-C.2 - bis zu 500 MHz

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.