

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

7.5 m - SFTP - CAT 7 (Kabel) / CAT 6a (Anschlüsse) - halogenfrei - geformt - grün

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	EFB Elektronik
Hersteller Art. Nr.	K5525FGN.7,5
EAN/UPC	4049759187255



Beschreibung

EFB-Elektronik - Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M) - 7.5 m - SFTP - CAT 7 (Kabel) / CAT 6a (Anschlüsse) - halogenfrei, geformt - grün

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	EFB-Elektronik Patch-Kabel - 7.5 m - grün
Typ	Patch-Kabel - CAT 7 (Kabel) / CAT 6a (Anschlüsse)
Technologie	SFTP-Kabel
Verdrahtungsschema	T568B
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, schwer entflammbar, Knickschutzmanschette, abgeschirmte Anschlüsse, Schmäler Steckverbinder, GHMT-zertifiziert, Verriegelungsschutz, Knickschutztülle, Kupferleiter
Länge	7.5 m
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Grün

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 7 (Kabel) / CAT 6a (Anschlüsse)
Technologie	SFTP-Kabel
Verdrahtungsschema	T568B
Kabelmantelmaterial	Thermoplastischer Elastomere (TPE)
American Wire Gauge (AWG)	26/7
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Paare pro Kabel	4 Zweidrahtleitungen
Beschichteter Stecker	Gold

Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, schwer entflammbar, Knickschutzmanschette, abgeschirmte Anschlüsse, Schmäler Steckverbinder, GHMT-zertifiziert, Verriegelungsschutz, Knickschutztülle, Kupferleiter
Länge	7.5 m
Farbe	Grün
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	RoHS, IEC 60332-1, ISO/IEC 11801, TIA/EIA-568-B, IEC 60603-7-51, IEC 60754-2, IEC 61034, ANSI/TIA-568-C.2, CU - bis zu 500 MHz

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