

Delock Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M)

5 m - 6.8 mm - SF/UTP - CAT 6a - ohne Haken - grün

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	80891
EAN/UPC	4043619808915



Beschreibung

Delock - Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M) - 5 m - 6.8 mm - SF/UTP - CAT 6a - ohne Haken - grün

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock Patch-Kabel - 5 m - grün
Typ	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	SF/UTP
Abschirmungsmaterial	Verzinnertes Kupfergeflecht und Aluminiumfolie
Leistungsmerkmale	Ohne Haken, für Schleppkette geeignet, ölresistent, UV-beständig, Kupferleiter, bis zu 10.000.000 Biegezyklen, Biegeradius 54,4 mm (fest), Biegeradius 102 mm (flexibel)
Länge	5 m
Durchmesser	6.8 mm
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Grün
Verpackung	Zip-Polybeutel

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 6a
Technologie	SF/UTP
Abschirmungsmaterial	Verzinnertes Kupfergeflecht und Aluminiumfolie
Kabelmantelmaterial	Polyurethan reaktiv (PUR)
American Wire Gauge (AWG)	26
Leistungsmerkmale	Ohne Haken, für Schleppkette geeignet, ölresistent, UV-beständig, Kupferleiter, bis zu 10.000.000 Biegezyklen, Biegeradius 54,4 mm (fest), Biegeradius 102 mm (flexibel)
Länge	5 m
Durchmesser	6.8 mm

Farbe	Grün
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	UL 94
Verpackungsdetails	Zip-Polybeutel
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	80 °C

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