

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

gewinkelt - 5 m - 7 mm - SF/UTP - CAT 6 - grün

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Delock
Hersteller Art. Nr.	80125
EAN/UPC	4043619801251



Beschreibung

Delock PROFINET - Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M) gewinkelt - 5 m - 7 mm - SF/UTP - CAT 6 - grün

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Delock PROFINET Patch-Kabel - 5 m - grün
Typ	Patch-Kabel - CAT 6
Technologie	SF/UTP
Leistungsmerkmale	Zugentlastung, Kupferleiter
Länge	5 m
Durchmesser	7 mm
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich - 90° gewinkelt
Farbe	Grün
Verpackung	Polybeutel

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 6
Technologie	SF/UTP
Kabelmantelmaterial	Verformbares Polyurethan
American Wire Gauge (AWG)	26
Leistungsmerkmale	Zugentlastung, Kupferleiter
Länge	5 m
Durchmesser	7 mm
Farbe	Grün
Konnektivität	
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich - 90° gewinkelt

Verschiedenes

Verpackungsdetails	Polybeutel
--------------------	------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	-20 °C
------------------------	--------

Max. Betriebstemperatur	75 °C
-------------------------	-------

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