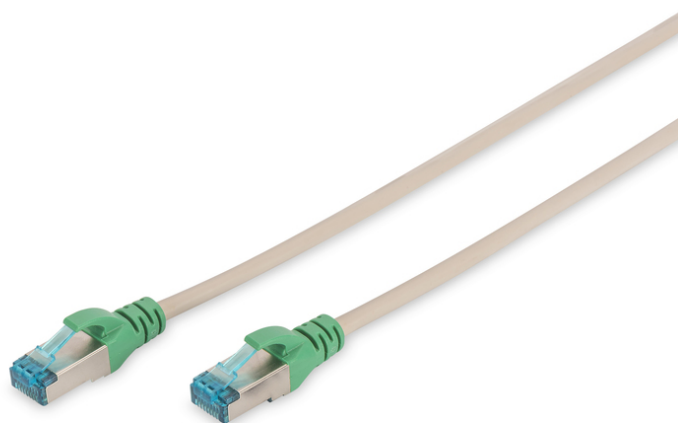


DIGITUS CAT 5e F/UTP Crossover Patchkabel

DK-1521-005-CO
EAN 4016032215738



CAT 5e F-UTP Crossover-Patchkabel, Cu, PVC AWG 26/7, Länge 0,5 m, Farbe Grau

Die DIGITUS® Kategorie 5e Klasse D Patchkabel werden hergestellt und getestet nach dem ISO/IEC 11801 und DIN EN 50173 CAT 5e Standard. Sie garantieren, dass die Kabelinstallation der ISO & EN Channel Spezifikation entspricht und bieten eine hervorragende Leistung in der DIGITUS® CAT 5e Verkabelung. Die Leistung wurde bis 100 MHz getestet, inklusive Leistungseigenschaften wie beispielsweise dem Nahnebensprechen („NEXT“). Die DIGITUS® Patchkabel wurden speziell entwickelt um allen Ansprüchen in den verschiedenen Anwendungsbereichen in vollem Umfang gerecht zu werden. Jedes Kabel ist mit einer angespritzten Knickschutzülle mit Zugentlastung ausgestattet.

Zukunftsorientierte Standards und High-End Qualität für Ihr Netzwerk.

- 2x RJ45-Stecker (8P8C)
- Hauben mit Knickschutz und Zugentlastung

- Längenbezeichnung auf den Hauben
- Innenleiter: Kupfer (Cu)
- Halogenfrei: nein
- Kabeltyp: F/UTP
- Pinbelegung: gekreuzt
- Länge: 0,5
- Mantel-Farbe: grau
- Kategorie: 5E
- AWG-Querschnitt: 26
- Knickschutzülle: angespritzt
- Steckverbindertyp Anschluss 1: RJ45 8(8)
- Steckverbindertyp Anschluss 2: RJ45 8(8)
- Kabelkonstruktion: 4x2
- Ausführung flammwidrig: nein
- Farbe der Knickschutzülle: grün
- Rasthebelschutz: nein
- NVP-Wert: 69
- Ölbeständig nach EN 60811-404: nein

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	250	6,30	36,00	36,00	22,00	28.512,00
Innen-VPE	10	0,25	5,00	22,00	28,00	3.080,00
Einzel-VPE	1	0,03	1,60	11,50	21,00	386,40
Netto einzeln ohne VP	1	0,02	1,60	11,50	21,00	386,40