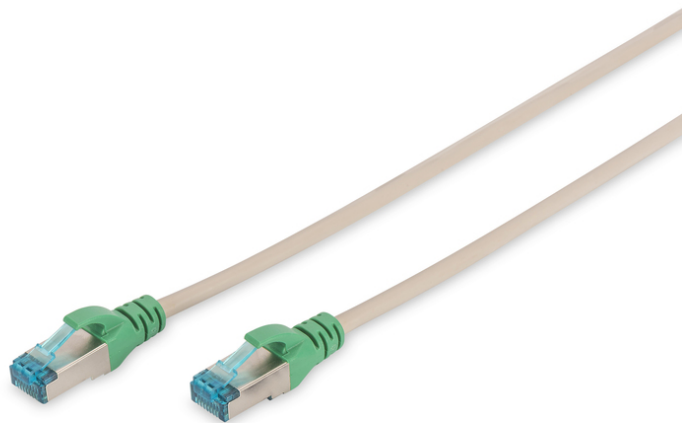


# DIGITUS CAT 5e F/UTP Crossover Patchkabel

**DK-1521-050-CO**  
**EAN 4016032215776**



**CAT 5e F-UTP Crossover-Patchkabel, Cu, PVC AWG 26/7, Länge 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 Knickschutztülle 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)
- Anschluss 1: Modular RJ45 (8/8) Stecker
- Anschluss 2: Modular RJ45 (8/8) Stecker
- Belegung: crossover
- Sortiment: Twisted Pair Patchkabel
- Verpackung: DIGITUS Polybag
- Kategorie: CAT 5e
- Schirmung: F-UTP, Folien geschirmt
- Länge: 5 m
- Farbe: grau
- Kabelaufbau: 4 x 2 AWG 26/7, Twisted Pair
- Mantel: PVC
- Slim Version: nein
- Flat Version: nein

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	70	11,00	46,00	32,00	27,00	39.744,00
Innen-VPE	10	1,57	20,00	30,00	36,00	21.600,00
Einzel-VPE	1	0,16	2,00	17,00	25,00	850,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,13	500,00	1,20	1,30	686,00

**Weitere Anwendungsbilder:**

