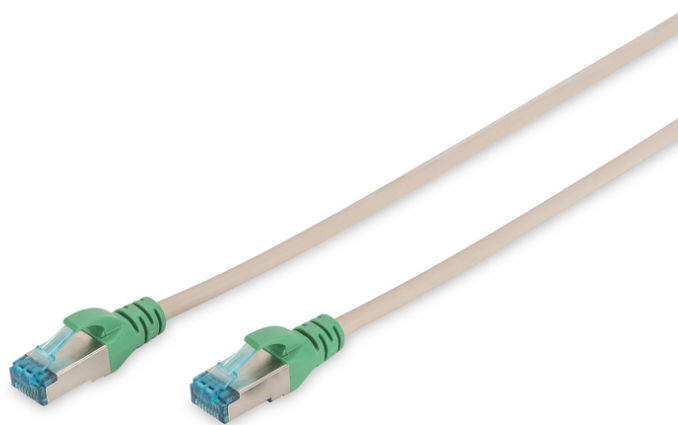


DIGITUS Premium CAT 5e SF-UTP Crossover Patchkabel

DK-1531-020-CO
EAN 4016032215837



CAT 5e SF-UTP Crossover-Patchkabel, Cu, PVC AWG 26/7, Länge 2 m, Farbe Grau

Die DIGITUS® Kategorie CAT5e, Klasse D, SF-UTP Patchkabel werden hergestellt und getestet nach dem ISO/IEC 11801 und DIN EN 50173 CAT5e Standard. Die DIGITUS® Patchkabel garantieren, dass die Kabelinstallation der ISO & EN Channel Spezifikation entspricht und bieten eine hervorragende Leistung in der DIGITUS® CAT5e Verkabelung. Die DIGITUS® CAT5e Patchkabelserie umfasst verschiedene Farben und Längen, so dass alle Bedürfnisse abgedeckt werden. Jeder Stecker ist mit einer Längenangabe versehen und eignet sich hervorragend für die Benutzung in Routern, Switchen, Servern und anderen aktiven oder passiven Komponenten. Die Kabel sind jeweils individuell in einem Polybeutel verpackt und werden somit perfekt vor äußeren Einflüssen geschützt.

Zukunftsorientierte Standards und High-End Qualität für Ihr Netzwerk.

- 2x RJ45-Stecker (8P8C)
- Hauben mit Knickschutz und Zugentlastung
- Längenbezeichnung auf den Hauben
- 4 x 2 AWG 24/7, Twisted Pair
- Leiter: 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: SF-UTP, Folien und Geflecht geschirmt
- Länge: 2 m
- Farbe: grau
- Kabelaufbau: 4 x 2 AWG 26/7, Twisted Pair
- Mantel: PVC
- Slim Version: nein

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	18	1,39	46,00	33,00	28,00	42.504,00
Innen-VPE	10	0,77	12,00	25,00	30,00	9.000,00
Einzel-VPE	1	0,08	16,00	4,00	33,00	2.112,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,06	200,00	1,20	1,30	288,80

Weitere Anwendungsbilder:

