

DIGITUS CAT 5e SF/UTP Patchkabel

DK-1531-010
EAN 4016032213079



CAT 5e SF-UTP Patchkabel, Cu, PVC AWG 26/7, Länge 1 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, Zugentlastung und Rasthebelschutz
- Längenbezeichnung auf den Hauben
- Innenleiter: Kupfer (Cu)
- Anschluss 1: Modular RJ45 (8/8) Stecker
- Anschluss 2: Modular RJ45 (8/8) Stecker
- Belegung: 1:1
- Sortiment: Twisted Pair Patchkabel
- Verpackung: DIGITUS Polybag
- Kategorie: CAT 5e
- Schirmung: SF-UTP, Folien und Geflecht geschirmt
- Länge: 1 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	200	9,40	46,00	33,00	28,00	42.504,00
Innen-VPE	10	0,47	9,00	25,00	30,00	6.750,00
Einzel-VPE	1	0,05	1,60	11,50	21,00	386,40
Netto einzeln ohne VP	1	0,04	100,00	1,20	1,30	164,20

Weitere Anwendungsbilder:

DK-1531-300 // CAT 5e SF/UTP Patch Cord

Anschlüsse
Connections

DK-1531-010 // CAT 5e SF/UTP Patch Cord

Anwendungsbild
Example of use

CAT 5e
NEXT
Near-End Crosstalk
AWG 26/7

CAT 5e SF/UTP Patch Cord

