

DIGITUS Professional - Patch-Kabel - RJ-45 (M)

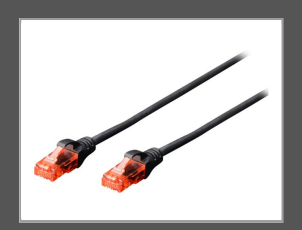
bis RJ-45 (M) - 25 m - UTP - CAT 6 - IEEE 802.3 - halogenfrei - geformt - ohne Haken - Grau

Gruppe Kabel / Adapter

Hersteller DIGITUS

Hersteller Art. Nr. DK-1617-250

EAN/UPC 4016032388241



Beschreibung

DIGITUS Professional - Patch-Kabel - RJ-45 (M) bis RJ-45 (M) - 25 m - UTP - CAT 6 - IEEE 802.3 - halogenfrei, geformt, ohne Haken - Grau

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung DIGITUS Professional Patch-Kabel - 25 m - Grau

Typ Patch-Kabel - CAT 6 - IEEE 802.3

Technologie UTP-Kabel

Verdrahtungsschema T568B

Drähte pro Kabel 8 Drähte

Leistungsmerkmale Halogenfrei, geformt, ohne Haken, PoE+ Ready, Zugentlastung, minimiertes Near-

End Crosstalk (NEXT), Längenanzeige, Knickschutz, Verriegelungsschutz,

Polybeutel-Verpackung

Länge 25 m

Anschluss RJ-45 - männlich

Stecker (zweites Ende) RJ-45 - männlich

Farbe Grau

Ausschlussklausel für Bildfarbe Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen

Ausführliche Details

Paare pro Kabel

	Allgemein
Typ des Netzwerkkabels	Patch-Kabel - CAT 6 - IEEE 802.3
Technologie	UTP-Kabel
Verdrahtungsschema	T568B
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
American Wire Gauge (AWG)	26/7
Drähte pro Kabel	8 Drähte

4 Zweidrahtleitungen



Beschichteter Stecker	Gold
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, geformt, ohne Haken, PoE+ Ready, Zugentlastung, minimiertes Near- End Crosstalk (NEXT), Längenanzeige, Knickschutz, Verriegelungsschutz, Polybeutel-Verpackung
Länge	25 m
Farbe	Grau
Ausschlussklausel für Bildfarbe	Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	IEC 60332-1, ISO/IEC 11801, TIA/EIA-568-B, IEC 61034, EN 50173, TIA/EIA 568B - bis zu 250 MHz
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C

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