



50m LAN Kabel Cat5e Patchkabel Weiss U/UTP



block pricing Menge	Stückpreis
bis 3	13,95 €*
ab 4	12,95 €*
ab 8	11,95 €*
ab 24	10,80 €*

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Goobay
Bestell-Nr.: 53-800-00228

50m LAN Kabel Cat5e Patchkabel Weiss CAT5-E Standard Netzwerkabel = 1:1 Netzwerkabel für die Verbindung mit einem netzwerkfähigen Gerät wie PC, Notebook, Digitalrecorders, LAN Kamera, oder Netzwerkkamera mit dem LAN-Port oder Netzwerkdose über eine hausinterne Netzwerkverkabelung; zum Beispiel über Switch oder Hub. Gigabit (10/100/1000Mbit Netzwerk geeignet)

CAT5e Standard Netzwerkabel = 1:1 Netzwerkabel für die Verbindung mit einem netzwerkfähigen Gerät wie PC, Notebook, Digitalrecorders, LAN Kamera, oder Netzwerkkamera mit dem LAN-Port oder Netzwerkdose über eine hausinterne Netzwerkverkabelung; zum Beispiel über Switch oder Hub. Gigabit (10/100/1000 Mbit) Netzwerk geeignet

- Paarfolge nach EIA/TIA 568
- mit angespritzter Knickschutztülle, geeignet für alle Patchfelder
- **Mantelfarbe Weiss**
- **Standard CAT5e**

-

Kupferkaschierter Aluminiumleiter (CCA)

- Schirmungsklasse = U/UTP
- AWG 28/7 (stranded)
- Kabeltyp Rundkabel
- Innenleiter, Material CCA (kupferkaschiertes Aluminium)
- Kabelmantel, Material PVC
- Durchmesser Kabelmantel (ca.) 4.5mm
- Unsere CAT-Kabel übertragen Signale in maximaler Qualität bei extremer Geschwindigkeit und sorgen für eine stabile Verbindung.
- Hochwertige Innenleiter, robuste Kabelummantelung und passgenaue Stecker zeichnen unsere Verbindungskabel und Stecker aus.
- Goobay hat immer das richtige Produkt für Ihre Netzerkanwendung - sowohl für das Heim- als auch das Firmennetzwerk. Einfach. Alles. Passend!
- Konfektioniertes, ungeschirmtes LAN-Kabel mit 2x RJ45-Anschlüssen zur Verbindung von Netzwerk-Komponenten
- Hochwertiger, kupferkaschierter Aluminiumleiter (CCA) und vergoldete Kontaktflächen garantieren eine ausgezeichnete, leistungsfähige Netzwerkverbindung.
- Knickschutztülle und stabile PVC-Ummantelung schützen das Ethernetkabel optimal vor Kabelbruch.
- Rastnasenschutz am RJ45-Stecker verhindert das Verhaken oder Abbrechen der Rastnase, um eine zuverlässige Internetverbindung zu gewährleisten.
- Längenangabe des CAT-Kabels ist auf der umspritzten Slimline-Knickschutztülle vermerkt.
- Netzwerkstecker: Paarfolge nach EIA/TIA 568B
- CAT-5e-Netzwerkabel geeignet für Gigabit-Ethernet mit Geschwindigkeiten bis zu 10/100/1000 Mbit/s