

RJ45-Montageadapter Cat.5e mit 2x RJ45 weiblich für Netzwerk u.a.

Artikelnummer NZ-6051

Gewicht 14kg



Produktbeschreibung

RJ45-Montageadapter Cat.5e für Netzwerk u.a., anschraubar, RJ45-Buchse auf RJ45-Buchse, inkl. 2 Schrauben

partsdata Tipps

Anschraubbbarer RJ45-Adapter Cat.5e

Die hier angebotene Adapter ist eine *Gehäusedurchführung* für RJ45-Verbindungen mit beidseitiger Buchse. Mittels des *anschraubbaren Montageadapters* lässt sich z.B. bei einer eigenen Gehäusekonstruktion eine RJ45-Schnittstelle Typ Cat.5e nach außen führen.

Inkl. Montage-Schrauben

Zwei *Schrauben* vom Gewindetyp UNC 4/40 gehören zum Lieferumfang. Die entsprechenden Gewinde sind fest eingegossen. Der *Montageadapter* kann im Rahmen von Ethernet-Netzwerken und bei anderen 8-poligen RJ45-Verbindungen eingesetzt werden.

Technische Daten

- Panel-Montageadapter für RJ45 (anschraubbare Patchkabel-Kupplung)
- Spezifikation Cat.5e
- 2x RJ45-Buchse (8-polig)
- für Einbau mit 2 Schrauben
- mit 2 eingelassenen Muttern (Gewinde)
- kompakte Bauform
- Tiefe über alles gemessen: 27,2mm (siehe Zeichnung)
- erforderliche Öffnung für Montageadapter frontseitig ca. 16 x 14,5mm
- Schrauben-Lochabstand ca. 25mm (siehe Zeichnung)
- mitgelieferte Schrauben Typ UNC 4-40, Länge ca. 16mm
- Belegung: RJ45 alle 8 Kontakte 1-zu-1 verbunden (pinout 1:1)
- z.B. für Ethernet-Netzwerke (Cat.5e), ISDN u.a.
- Farbe: schwarz
- alternative Bezeichnungen: Ethernet Rack Mount Adapter, RJ45 Feed Through, montierbarer Ethernet Gender Changer, Ethernet Steckdose, RJ45 Kupplung, Montageflansch
- Gewicht: 14gr (ohne Verpackung)
- Zolltarif-Nr. für Adapter: 85366990 (Steckvorrichtungen für eine Spannung von kleiner/gleich 1000 V)
- CE, WEEE, RoHS-konform

Weitere Bilder

