

Patchfeld 19" Telefon/ISDN 50 x RJ45 Kat. 3 Code: FN/TEL/FA850KT5084BK

Beschreibung und technische Eigenschaften des Produkts:

Patchfeld Telefon 19" Höhe 1 HE mit

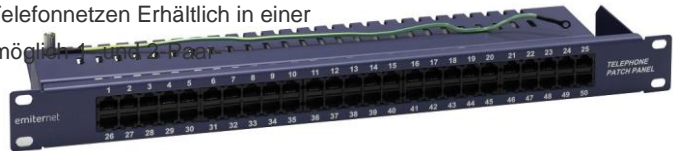
RJ45-Buchsen (nur 4 Kontakte!) für Verwendung in Telefonnetzen Erhältlich in einer

50-Port-Version mit Front-Port-Markierungen. Es ist möglich 4 und 2 Paar

Übertragung zu implementieren.

Hohe Port-Packungsdichte. Die IDC-LSA-Kontakte

befinden sich auf einer Montagewanne.



Technische Daten:

Mechanisch:

Abmessungen (B x H x T) – 480 x 44 x 145

Farbe – blau

Gewicht – 2050 Gramm

Buchse:

Anschluss – Typ IDC-LSA

Material – Gehäuse PC, UL 94V-0,

Kontakt IDC – Phosphorbronze, beschichtet mit 100 Mikron Nickelbeschichtung, Außenbeschichtung – 200 Mikron Zinne

RJ45-Buchsenkontakte – Pins aus Phosphorbronze mit 100 Mikron Nickelbeschichtung, Außenbeschichtung 50 Mikron Gold

Mechanische Parameter:

RJ45-Buchse – 750 Anschaltzyklen

IDC-Anschluss – 200 Anschlusszyklen

Kabelgröße 24 bis 26 AWG

Betriebstemperatur: -10 °C bis +68 °C

Luftfeuchte 10 bis 90 %

Elektrische Parameter:

Max. Strom – 1,5 A

Max. Spannung – 150 V

Max. Widerstand des Kontakts – 20 mΩ

Min. Widerstand der Isolation – 500 MΩ