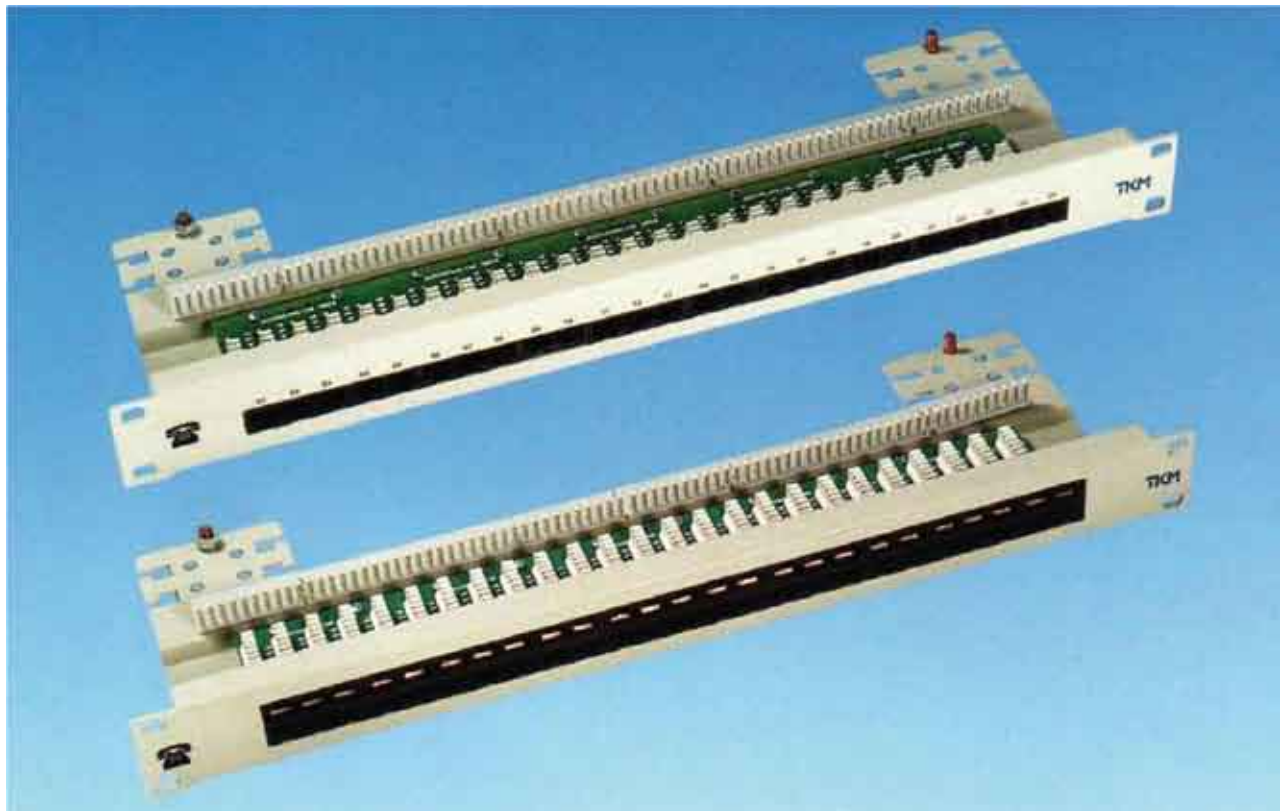


DATEN- UND TELEFONNETZE

TELEFONVERTEILERFELD RJ 45
25 PORT BZW. 50 PORT





Verteilerfelder (Patchpanel) in RJ 45 Technik

Category 3


Die von TKM entwickelten ungeschirmten RJ 45 Verteilerfelder in modularem Aufbau werden in strukturierten Kommunikationsnetzen gemäß ISO/IEC 11801 bzw. DIN EN 50173 als Sonderverkabelungskomponenten für die Telefonunterverteilung eingesetzt.

Die hohe Packungsdichte von 25 x RJ 45-Buchsen oder 50 x RJ 45-Buchsen auf einer Höheneinheit (44,45 mm) ermöglicht eine platzsparende Verkabelung von Telefonunterverteilungen. Mit dieser Packungsdichte kann ein 100 paariges Telefonverlegekabel auf einer Höheneinheit abgeschlossen werden. Die eingesetzten Verdrahtungskämme erlauben eine bessere Führung und Aufteilung der aufgelegten Kabel. Die Montagefreundlichkeit ist durch die bewährte LSA-Anschlußtechnik gewährleistet. Optimaler Schutz der RJ 45-Buchsen vor Umwelteinflüssen wird durch den Einsatz der TKM-Staubschutzkappen erzielt.

BESTELLANGABEN

Bezeichnung	Darstellung/Beschreibung	Bestell-Nr.:
25 x RJ 45 Buchsen, ungeschirmt, 4 polig belegbar inkl. Verdrahtungskamm		44674225-7035
50 x RJ 45 Buchsen, ungeschirmt, 4 polig belegbar inkl. Verdrahtungskamm		44674250-7035

ZUBEHÖR

Bezeichnung	Darstellung/Beschreibung	Bestell-Nr.:
Befestigungssatz für Verteilerfelder	4 St. Käfigmuttern, 4 St. Befestigungsschrauben, 24 St. Kabelbinder	44651012
Staubschutzkappen (VE 100)	 xx:rot=01;gelb=02;grün=03 blau=04;schwarz=05;natur=10	413040xx

TECHNISCHE DATEN

- Maße: L: 483 mm, B: 151 mm, H: 44,45 mm (1 HE)
- Gewicht: 2600 g
- Farbe: RAL 7035
- Erdungsbolzen