

DATEN- UND TELEFONNETZE

ETHERNET VERTEILERFELD 24 x RJ 45




Systemverteilerfelder In RJ 45 Technik


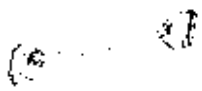

Ethernet

Die von TKM entwickelten Systemverteilerfelder in modularem Aufbau werden in strukturierten Kommunikationsnetzen gemäß ISO/IEC 11801 bzw. DIN EN 50173 als Sonderverkabelungskomponenten eingesetzt. Die systemseitig eingesetzten Verteilerfelder sind mittels 50 poligen Champstecker an die aktiven Komponenten anschließbar. Optimaler Schutz der RJ 45 Buchsen vor Umwelteinflüssen wird durch den Einsatz der TKM Staubschutzkappen erzielt.

BESTELLANGABEN

Bezeichnung	Darstellung/Beschreibung	Bestell-Nr.:
Ethernetverteilerfeld 24 x RJ 45 geschirmt RAL 7035		44654124-7035

ZUBEHÖR

Bezeichnung	Darstellung/Beschreibung	Bestell-Nr.:
Champkabel 50 polig 180°/135° geschirmt male-male		44242600-yyy
Champkabel 50 polig 180°/180° geschirmt male-male		44242000-yyy
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

z.B: Länge 3,0 m yyy = 030

TECHNISCHE DATEN

- Maße: L: 483 mm, B: 160 mm, H: 44,45 mm (1HE)
- Gewicht: 2600 g
- Farbe: RAL 7035
- Geeignet für Ethernet 10 Base 2, Fast Ethernet 100 Base 2
- Erdungsbolzen