

DATEN- UND TELEFONNETZE

50-POLIGE CHAMPKABEL

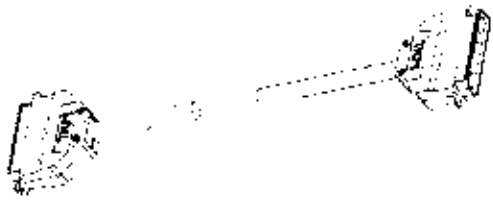




Champ-Steckverbinder-Systeme werden in allen Bereichen der Nachrichtentechnik und idealer Weise in Datenverarbeitungsanlagen eingesetzt. Das konfektionierte, geschirmte 50-polige Champkabel zeichnet sich durch eine völlig neue von TKM entwickelte und selbst hergestellte Steckerhaube aus.

Durch diese auf die Bedürfnisse des Anwenders ausgerichtete Konstruktion sind nunmehr hochgeschirmte Gehäuse in gerader und abgewinkelter Bauform mit einer hohen mechanischen Festigkeit verfügbar.

Die abgewinkelte Bauform weist außerdem eine beidseitige Schraubbefestigungsmöglichkeit auf, wodurch eine besonders benutzerfreundliche und sichere Verbindung zu den Geräten erreicht wird. Die Steckverbindung von hoher Qualität kann kundenspezifisch belegt werden. Durch flexible instellbare Kabeleinführungen und Zugentlastungen im Steckergehäuse können unterschiedliche Kabeldurchmesser realisiert werden. Bei der Wareenausgangskontrolle wird jedes Kabel entsprechend dem Belegungsplan auf Funktion getestet.

BESTELLANGABEN

Bezeichnung	Darstellung/Beschreibung	Bestell-Nr.:
Champkabel 50 polig Geschirmt 180° - 180° male - male		44242000-yyy
Champkabel 50 polig Geschirmt 180° - 135° male - male		44242600-yyy
Champkabel 50 polig Geschirmt 135° - 135° male - male		44242300-yyy

Länge z.B: 1m yyy = 010
 2m yyy = 020
 3,5m yyy = 035

TECHNISCHE DATEN

KABEL

- Farbe: grau
- Wellenwiderstand 100 Q
- NEXT gem. ISO/IEC 11801
- Category 5, Klasse D
- Folienschirm, Beidraht

STECKER UND HAUBE

- Vollmetallhaube
- abgewinkelte und gerade Bauform
- qualitativ hochwertiger Stecker (AMP)
- hohe mechanische Festigkeit