

Einsatz KDTV / 2xCat.5 CS für Basismodul

Auswechselbarer anwendungsspezifischer Einsatz für eine Informationstechnische Anschlussdose des Typs KDD500

Für anwendungsneutrale Verkabelung der Anwenderklasse D bis 100 MHz entsprechend ISO/IEC 11801 und DIN EN 50173 und TV Signal (5-1000 MHz) mit kompatibelem Design für Schalterprogramme.

Über das TV Element sind folgende Standards im Frequenzbereich von 5 – 1000 MHz übertragbar:

- DVB-C
- DVB-T/T2
- DVB-I (Internet-TV)
- DVB-S/S2 (nur über Kopfstation)

Dieser Einsatz ist eine Kombination aus:

**1 x TV - Einsatz und
2 x Cat.5 bis 100 MHz (100 BASE-TX, Fast Ethernet) Cablessharing beschaltet 2x12/36**

geeignet für Power over Ethernet (PoE+),

Geschirmter Anschluss RJ45 und TV für Kontaktring mit Zentralscheibe 50x50mm RAL 9010 mit Beschriftungsfeld

Mechanische Daten für das Gehäuse
Material: Gehäuse aus Zink-Druckguss

Mechanische Daten für Steckverbinder
Kontaktmaterial
Buchse: CuSn, selektiv 1,2µm Ni + 1,2 µm Au
Steckerstifte: CuSn 8 EN 12166, 3-5 µm Sn100 über 1-2 µm Ni

Lebensdauer: 750 Steckungen nach EN 60603-7 Stufe A

TV: F-Buchse (IEC 60169-24) mit Schraubverriegelung

Fabrikat: Komos GmbH
Typ: KDD 500 TV Einsatz / 5/5 CS Cablessharing

Artikel-Nr.: 0.1602-75