

Einsatz Cat.6_A (ISO/IEC) 8/8 (8) für Basismodul

Auswechselbarer anwendungsspezifischer Einsatz für eine Informationstechnische Anschlussdose
Für anwendungsneutrale Verkabelung der Anwenderklasse E_A bis 500 MHz entsprechend
ISO/IEC 11801 und EN 50173 mit kompatibelem Design für Schalterprogramme.
Geeignet für 10 Gigabit Ethernet

unterstützt PoE nach IEEE 802.3 af und PoE+ nach IEEE 802.3 at,

Geschirmter Zweifachanschluss RJ45 für Kontaktring,

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

Fabrikat: Komos GmbH
Typ: KDD 500 8/8(8) Einsatz Cat.6_A
Beschaltung 2 Buchsen 8polig
Artikel-Nr.: 0.1602-51