

## **Einsatz Cat.6<sub>A</sub> (ISO/IEC) /3/3CS für Basismodul**

Auswechselbarer anwendungsspezifischer Einsatz für eine Informationstechnische Anschlussdose Für anwendungsneutrale Verkabelung der Anwenderklasse E<sub>A</sub> bis 500 MHz und Klasse B bis 1 MHz entsprechend ISO/IEC 11801 und DIN EN 50173 mit kompatibelem Design für Schalterprogramme.

**Dieser Einsatz ist eine Kombination aus:**

**1 x Cat.6<sub>A</sub> bis 500 MHz ( 10GBASE-T = 10 Gigabit Ethernet und  
2 x Cat.3 bis 1 MHz (So-Bus bzw. So-Stern)**

geeignet für Power over Ethernet (PoE+),

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

**Fabrikat: Komos GmbH**  
**Typ: KDD 500 CS Einsatz Cat 6<sub>A</sub>/3/3 CS Cablesaring**  
**Beschaltung 8polig EIA/TIA 568 A + 2 x 36/45**  
**Artikel-Nr.: 0.1602-55 + 0.1601-55BG**