# **Datenblatt**



# Anschlussdose UAE3 2x8(8) KBO

mit Schraubklemmen, Metalltragering und Spreizkrallen, ohne Abdeckplatte



## Verwendungszweck: Kombinationseinbau

Vorzugsweise für den steckbaren Anschluss von Fernmelde- und Datenendeinrichtungen für Anwendungen der Klasse A und B bis 1 MHz gemäß. DIN EN 50173-1

## Ausführung

Ungeschirmte Zweifachanschlussdose ohne Abdeckplatte und Zentralplatte, mit Tragering und Spreizkrallen für Unterputz- Installation.

- Material Sockel aus ABS.
- Anschlussklemmen Schraubklemme
- Farbe entfällt
- Oberfläche entfällt

#### Technische Daten

Mechanische Daten für Gehäuse

Maße

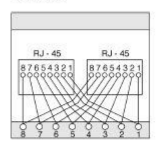
Einbautiefe: 25 mm

iueie. 25 iiiiii

## Mechanische Daten für Steckverbinder und Anschluss

- Buchse (RJ45)
   CuSn, selektiv 1,2µm Ni + 1,2µm Au.
- Lebensdauer
   750 Steckzyklen des Verbindungssystems nach
   EN 60603-7 Qualitätsstufe A 1)

#### Schaltbild



Klemmleiste:

Wiederholbarkeit des Anschlusses: > 50 Adern-Anschluss: Schraubklemme Aderndurchmesser: 0,4 - 0,64 mm (AWG 26..22) Isolationsdurchmesser; 0,7 - 1,6 mm (PE)

Elektrische Daten: gem. EN 60603-7-1.

Spannungsfestigkeit:

Kontakt / Kontakt: 1000 VDC (710 VAC) Kontakt / Masse: 1500 VDC (1060 VAC)

Isolationswiderstand: > 500 MΩ
 Kontaktwiderstand: < 20 mΩ</li>

Durchgangswiderstand: < 80 mΩ

## Betriebsbedingungen

 Betriebsklima: Klimaklasse 3 K 6 (-25 °C - + 55 °C) gemäß EN 60721-3-3

## Normen:

DIN EN 50173-1 DIN EN 60603-7 DIN EN 60603-7-1 DIN EN 60721-3-3