

Anschlussbox / Breakoutbox

Unsere passive Breakoutbox hat ein leichtes aber robustes Gehäuse aus Aluminium und ist für den Einsatz an Maschinen, Laborarbeitsplätzen oder in der Automobilindustrie konzipiert.

Die Signal-Anschlussbox gibt es in verschiedenen Ausführungen: von 4 - 50 BNC-Buchsen. Die Kabellänge der Zuleitung und die Steckverbinder können Sie frei wählen. Alle Kabel sind einzeln (1:1) mit den Steckverbindern in der Box verbunden und über eine PG-Verschraubung sowie einen Geflechtsschlauch praktisch zusammengeführt.

Jeder Steckverbinder ist eindeutig über die Beschriftung am Gerät sowie am Kabel zuzuordnen.



Anschlussbox mit 8 SMB Buchsen auf 8 BNC Buchsen

Technische Daten

Abmessung	ca. 150 x 80 x 30 mm
Material Gehäuse Box	Aluminium
Farbe	schwarz

Merkmale

- Isolierte Buchsen
- 4 - 50 Buchsen möglich
- RG174 (max. 1GHz) oder RG316D (max. 3GHz)
- kundenspezifische Beschriftung



Anschlussbox mit 24 TNC Buchsen

Vorteile

- durch einfaches Umstecken des Messgerätes werden Messsignale weitergeleitet
- mehrere Messpunkte werden kostengünstig überwacht
- Störungen (z.B. durch Fremdeinstrahlung) werden durch die Abschirmung der Anschlüsse, Kabel und dem Gehäuse minimiert

Zubehör

- Halterungen zum Anschrauben
- Befestigung auf Trägerplatte

Mögliche Konfigurationen

- Gehäuse: BNC Buchse, TNC Buchse, SMB Stecker
- Kabelseite: BNC, TNC, SMA, SMB, SMC und weitere Buchsen oder Stecker auf Anfrage



Anschlussbox mit 50 BNC Buchsen

mehr unter www.koax24.de/anschlussbox