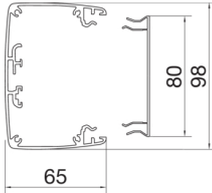




DAF802000ELN



Deckenanschlusssäule 1-seitig mit Schlauch Aluminium zu DA200 Länge 2m eloxiert

Elektro-Installationskanal-System Deckenanschlusssäule aus Aluminium mit flexiblem Schlauch zur Deckenanbindung als Geräteeinbausystem zum Einbau von Geräteeinbau-Komponenten. Bestehend aus rechteckigem Grundprofil leicht gewölbt, Oberteil 80 mm, 1- oder 2-zweiseitig, Trennwand, Deckenkaschierung, flexibler Schlauch als Deckenanbindung, vormontierte Libelle zur Ausrichtung und Erdungszubehör zur elektrischen Verbindung Grundprofil/Oberteil. Die zur Befestigung der Säule erforderliche Bodenplatte (Standfuß aus Gusseisen) ist nicht im Lieferumfang enthalten. Deckenanschlusssäule zum Einbau von Einbaugeräten in frontrastender Befestigungstechnik. Alle Einbaugeräte/Einsätze sind mit Abdeckungen, Rahmen oder schnittkaschierenden/anreihbaren Kunststoff-Blenden mit/ohne Kennzeichnungsschild zu montieren. **Hinweise:** Erdungsmaßnahmen sind fachgerecht auszuführen. Angegebene Länge entspricht der Säulenprofillänge. Standfußes zur Befestigung der Säule muss separat bestellt werden.

Technische Merkmale

Ausführung	einseitig
Montagehöhe	2000 mm
Farbe	aluminium
Werkstoff	Aluminium
Halogenfrei	ja
Oberfläche	anodisiert/eloxiert
Säulenform	rechteckig
Befestigungsart	Standfuß
Format Geräteeinbaumöglichkeit	frontrastend