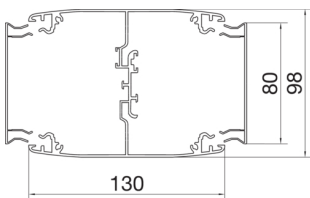




DAF2802000ELN



Deckenanschlussäule 2-seitig mit Schlauch Aluminium zu DA200 Länge 2m eloxiert

Elektro-Installationskanal-System Deckenanschlussäule 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. Deckenanschlussäule zum Einbau von Einbaugeräten in frontastender 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 Säulenprofil-länge. Standfußes zur Befestigung der Säule muss separat bestellt werden.

Technische Merkmale

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