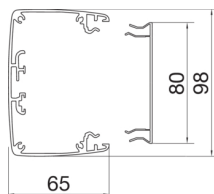




DAS803100ELN



#### Deckenanschlusssäule 1-seitig Spannbereich 3,1-3,4m Alu DA200 L=3,05m eloxiert

Elektro-Installationskanal-System Deckenanschlusssäule aus Aluminium mit Spannmechanismus zur Deckenanbindung als Geräteeinbausystem zum Einbau von Geräteeinbau-Komponenten. Bestehend aus rechteckigem Grundprofil leicht gewölbt, Oberteil 80 mm, 1- oder 2-zweiseitig, Trennwand, Deckenkaschierung, Spannmechanismus mit Schnellbefestigung aus verzinktem Stahl, vormontierte Libelle zur Ausrichtung und Erdungszubehör zur elektrischen Verbindung Grundprofil/Oberteil. Deckenanschlusssäule zum Einbau von Einbaugeräten in frontrastender Befestigungstechnik. Alle Einbaugeräte/Einsätze sind mit Abdeckungen, Rahmen oder schnittkaschierenden/anreihbaren Blenden mit/ohne Kennzeichnungsschild zu montieren. **Hinweise:** Erdungsmaßnahmen sind fachgerecht auszuführen. Angegebene Länge entspricht der Säulenprofillänge.

#### Technische Merkmale

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| Ausführung                     | einseitig           |
| Montagehöhe                    | 3100 / 3400 mm      |
| Farbe                          | aluminium           |
| Werkstoff                      | Aluminium           |
| Halogenfrei                    | ja                  |
| Oberfläche                     | anodisiert/eloxiert |
| Säulenform                     | rechteckig          |
| Befestigungsart                | verspannt           |
| Format Geräteeinbaumöglichkeit | frontrastend        |