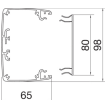


## Deckenanschlusssäule 1-seitig Spannbereich 3,4-3,7m Alu DA200 L=3,35m reinweiß

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.

## DAS8034009010



## Technische Merkmale

Ausführung	
Ausführung	einseitig
Kompatibilität	
Format Geräteeinbaumöglichkeit	frontrastend
- Office Gerateelinbaumogilerinen	nontrastena
Werkstoff	
Farbe	reinweiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	Aluminium
Werkstoffgruppe	Aluminium
Oberfläche	lackiert
Abmessungen	
Tiefe	65 mm
Montagehöhe	3400 / 3700 mm
Säulenform	rechteckig
Breite	98 mm
Montage	
Befestigungsart	verspannt
Geeignet für Deckenmontage	ja
Kabel	
Lichter/innerer Querschnitt	5400 mm²
Kabeleinführung	oben (Decke)
Ausstattung	
Anzahl der festen Trennwände	1
Höhenausgleich	300 mm
Normen	
Europäische Direktive RoHs	freiwillige übereinstimmung
Sicherheit	
Halogenfrei	ja
<u> </u>	<u> </u>



## Verwendung Bedingungen

Ortsveränderlich nein