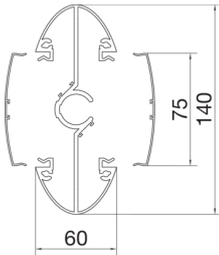




DEF2000D



Design-Säule mit Schlauch vorbestückt Aluminium zu DEF L=2,0m schwarz eloxiert

Elektro-Installationskanal-System Deckenanschlusssäule exklusiv aus Aluminium mit Gewebes Schlauch zur Deckenanbindung mit vorkonfektionierten Geräteeinbaumodul. Bestehend aus elliptischem Grundprofil Länge 2 m, zwei Oberteile 75 mm, 1- oder 2-zweiseitig bestückbar, Deckenkaschierung, flexibler Schlauch als Deckenanbindung und Erdungszubehör zur elektrischen Verbindung Grundprofil/Oberteil. Erforderlicher Bodenplatte (Standfuß aus Gusseisen) ist nicht enthalten. Angebautes Geräteeinbaumodul mit 5 Schuko-Steckdosen und 4 Datenmodule Cat.6 STP inklusive Anschlussleitungen. Konfektionierte Leitungen (Länge 6,5 m) 3 x 2,5 mm² (WAGO/WINSTA-Stecktechnik) und 4 Datenleitungen mit RJ45-Stecker. Zusätzliches Geräteeinbaumodul ist rückseitig (freie Säulenkammer) montierbar. Hinweise: Erdungsmaßnahmen sind fachgerecht auszuführen. Angegebene Länge entspricht der Säulenprofillänge. Optionaler Standfußes zur Befestigung der Säule.

Technische Merkmale

Ausführung	einseitig
Montagehöhe	2000 mm
Farbe	schwarz
Oberfläche	Anthraziteloziert
Werkstoff	Materialmix
Halogenfrei	ja
Säulenform	oval
Befestigungsart	Standfuß