

Datenblatt

Bodendose 8 Module für Zubehörmontage 22,5 x 45 (45 x 45)

Bezeichnungen:

Bodendose 8 Module für Zubehörmontage 22,5 x 45 (45 x 45); Code: EM/FLB-SCF169P

Beschreibung und technische Eigenschaften des Produkts:

Bodendose (Rahmen) für den Einbau von Zubehör im Standard 45 x 45 (elektrische Buchsen, IT-Buchsen usw.). Die Dose ist für den Einsatz in Doppelböden oder in Beton (unter Verwendung des optionalen Gehäuses für Beton) konzipiert. Kapazität der Dose 8 Module 22,5 x 45 (4 Module 45 x 45). Sie ermöglichen die Herstellung eines ästhetischen IT-Teilnehmerpunkts zusammen mit Stromnetz.

Die Abdeckung ist geeignet zum Verkleben von Teppich- oder HDF-Belag bis 7 mm dick, Montagehalter für Doppelbodenplatten mit einer maximalen Dicke von 40 mm. Die Dose hat seitliche Bruchstellen zum Einführen von Leitungen und stufenlose Tiefeneinstellung mittels Schrauben. Die Abdeckung hat ein kippbares Herausführen der an die Buchsen angeschlossenen Leitungen und einen Schutz vor Beschädigung der Kabel. Ermöglicht das Absenken der Montageebene der Buchsen.

HINWEIS: Wenn die Montageebene der Buchsen abgesenkt werden muss, muss ein tiefes Gehäuse für Beton verwendet werden.

Befestigungsart:

in Doppelboden:

Loch im Boden ausschneiden; nach dem Ausschlagen der Löcher in Dose / Rahmen die Leitungen einstecken; Dose im Boden fixieren, mit den mitgelieferten Halter mit Schrauben verriegeln.







Datenblatt

Mit der Dose kompatible Produkte:

Buchsen

Modulbuchse 230 V mit Erdung, 1-fach Std. 45 x 45, weiß, Code: E/GM

Modulbuchse 230 V mit Erdung, 1-fach Std. 45 x 45, mit Verriegelung und Löser, rot, Code: E/GMBZ

Adapter:

1-Modul-Adapter, Code: DC/FA-644-1SP 2-Modul-Adapter, Code: DC/FA-644-2SP

Mit der Dose verbundene Produkte:

EM/FLB-SCF169-PJB Gehäuse für Beton für Bodendose EM/FLB-SCF169P
EM/FLB-SCF169-PJB-FB Gehäuse flach für Beton für Bodendose EM/FLB-SCF169P

Hinweis: Aufgrund der unterschiedlichen Tiefe der Buchsen und der unterschiedlichen Art der Kabelführung und des Kabelanschlusses können einige Buchsen in den Adaptern inkompatibel sein. Aufgrund der Möglichkeit verschiedener Kombinationen wird empfohlen, dies vor der Installation zu prüfen oder die technische Abteilung zu kontaktieren.

Technische Daten:

Dose mit Rahmen:

Hergestellt aus: ABS-Kunststoff, Stahl verzinkt

Farbe - grau

Abmessungen (B x H): 170 x 145 mm; Tiefe verstellbar 78-108 mm

Gewicht 0,9 kg Schutzart: IP40 Stoßfestigkeit: IK08 Größe des Montagelochs:

bei Einbau in Doppelboden (Dose mit Rahmen) (Breite x Höhe): 154 x 130 mm

Produkt für trockene Bodenpflege bestimmt. Das Produkt ist für die Installation an Orten bestimmt, an denen seine Funktionalität und Anwendungen genutzt werden können. Aus diesem Grund soll die Bodendose nicht in Kommunikationswegen und an Orten, an denen er ein Hindernis oder Erschwerung für die Bewegung von Personen darstellt, installiert werden.

Abhängig von dem Typ und der Anzahl der Anschlusskabel und Leitungen, die in die in der Dose installierten Buchsen eingesteckt sind, kann sich die Abdeckung nicht unbedingt vollständig schließen. Die entsprechende Funktionalität, die sich aus den Produkteigenschaften ergibt, soll vom Planer in der Planungsphase vorgesehen werden.

Wir haben uns sehr bemüht, sicherzustellen, dass die präsentierten Informationen wahrheitsgemäß und vollständig sind. Wir übernehmen jedoch keine Haftung für die Genauigkeit und Vollständigkeit der Daten und können insbesondere nicht garantieren, dass diese Spezifikation keine Fehler oder Irrtümer enthält. Die in dieser Spezifikation enthaltenen Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden