

Stand: 24.10.2025

Bodenanschlusssäule 124x130, 650 mm, 2-seitig, Aluminium, eloxiert

Produktbeschreibung

Installationssäule aus Aluminium mit zwei 76,5 mm breiten Befestigungsspuren zum Geräteinbau von handelsüblichen Schalterprogrammen in Kombination mit Geräteeinbaudosen oder M45 Einbaugeräten mit Hilfe von frontrastenden Einbaurahmen, Leitungseinführung durch den Boden, bestehend aus zwei Unterteilen mit einer DIN-Schiene für die Rastmontage einer Trennwand aus Kunststoff zur Separierung von Leitungen und zwei Oberteilen als Säulenkorpus (Höhe 650 mm), einer fest-montierbaren Bodenplatte (Breite: 200 mm, Tiefe: 200 mm, Materialstärke: 17 mm) und einer Kopfplatte zur Sicherung gegen unbefugtes Öffnen und für einen sauberen Abschluss.nPotenzialausgleichs- und Erdungsmaßnahmen sind fachgerecht auszuführen. Die angegebene Länge entspricht der Länge des Säulenkorpus.

Stammdaten

Artikel-Nr.	18655
Rabattgruppe	30-Boden- und Deckeninstallation
Verpackungseinheit	1 Stück
EAN-Code	4018475331310
Zolltarif-Nr.	76109090

Technische Merkmale

Säulenform	rechteckig
Ausführung	doppelseitig
Vorverdrahtet	nein
Säulenhöhe	650 - 650 mm
Säulentiefe	132 mm
Säulenbreite	130 mm
Anzahl der einsetzbaren Oberteile	2
Oberteilbreite	45 mm
Tiefe des Oberteils	15 mm
Befestigungsart	Standfuß
Ortsveränderlich	nein
Kabeleinführung	unten
Durchgehendes Profil	ja
Werkstoff Installationssäule	Aluminium
Werkstoff Installationssäule halogenfrei	ja
Oberfläche der Säule	anodisiert/eloxiert
Farbe der Säule	Silber
Werkstoff des Oberteils	Aluminium
Werkstoff Oberteil halogenfrei	ja
Oberfläche Oberteil	anodisiert/eloxiert
Nutzbarer Querschnitt	14370 mm²
Bodenmontage möglich	ja
Deckenmontage	nein