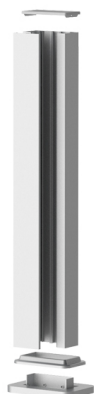


Stand: 24.04.2026

Bodenanschlusssäule 62x110mm, 650 mm, 1-seitig, Aluminium, eloxiert



Produktbeschreibung

Installationssäule aus Aluminium mit einer 76,5 mm breiten Befestigungsspur zum Geräteinbau von handelsüblichen Schalterprogrammen in Kombination mit Geräteinbaudosen oder M45 Einbaugeräten mit Hilfe von frontrastenden Einbaurahmen, Leitungseinführung durch den Boden, bestehend aus Unterteil mit einer DIN-Schiene für die Rastmontage einer Trennwand aus Kunststoff zur Separierung von Leitungen und Oberteil als Säulenkörper (Höhe 650 mm), einer festmontierbaren Bodenplatte (Breite: 200 mm, Tiefe: 132 mm, Materialstärke: 17 mm), einer 4-seitig abdeckenden Kaschierung für einen sauberen Übergang von der Bodenplatte auf den Säulenkörper, einer Kopfplatte zur Sicherung gegen unbefugtes Öffnen und einer Abschlusskappe für einen sauberen Abschluss. Potenzialausgleichs- und Erdungsmaßnahmen sind fachgerecht auszuführen. Die angegebene Länge entspricht der Länge des Säulenkörpers.

Stammdaten

Artikel-Nr.	18652
Rabattgruppe	30-Boden- und Deckeninstallation
Verpackungseinheit	1 Stück
EAN-Code	4018475331266
Zolltarif-Nr.	76109090

Technische Merkmale

Säulenform	rechteckig
Ausführung	einseitig
Vorverdrahtet	nein
Verstellbar	nein
Höhenausgleich	0 mm
Säulenhöhe	von 650 bis 650 mm
Säulentiefe	62 mm
Säulenbreite	110 mm
Anzahl der einsetzbaren Oberteile	1
Oberteilbreite	80 mm
Tiefe des Oberteils	15 mm
Befestigungsart	Standfuß
Ortsveränderlich	nein
Geeignet für Deckenmontage	nein
Geeignet für Bodenmontage	ja
Kabeleinführung	unten
Durchgehendes Profil	ja
Werkstoff Installationssäule	Aluminium
Werkstoffgüte Installationssäule	sonstige
Werkstoff Installationssäule halogenfrei	ja
Oberfläche der Säule	anodisiert/eloxiert
Farbe der Säule	Silber
Werkstoff des Oberteils	Aluminium
Werkstoffgüte Oberteil	sonstige

Werkstoff Oberteil halogenfrei	ja
Oberfläche Oberteil	anodisiert/eloxiert
Farbe Oberteil	Silber
Anzahl der Trennwände	0
Nutzbarer Querschnitt	6005 mm ²