



4936280

SMF-6/2EM Standsäule 6/2 mit Briefkasten Entnahme vorne Edelstahl matt MODESTA

Briefkasten-Standsäule nach DIN EN 13724 zum Einbau von Funktionsmodule. Bestehend aus einer viereckigen Säule aus Edelstahl matt gebürstet, Ausschnitt vorbereitet für den flächenbündigen Einbau von 4 oder 6 Module, Einwurfklappe mit Dämpfung, frontseitiger Revisionsklappe als Postfach mit Schloss und 10 mm dicke Fußplatte inkl. Befestigungsmaterial. Hinweis: Briefkasten-Säule zum Einbau in Türstationen als Sprechanlage/Intercom nach DIN EN 50486.

- freistehende Montage, mit Edelstahl-Fußplatte
- für MODESTA Edelstahl-Module flächenbündige Verschraubung auf Unterkonstruktion
- mit Briefkasten-Sicherheitsschloss Typ 1, ungleiche Schließungen
- Briefkastenklappe flächenbündig mit Dichtung, achsgedämpft
- Briefkasten-Entnahmefach frontseitig, Anschlag unten, hydraulisch gedämpft
- Demontageschutz über Sicherungsschrauben
- Leitungseinführungen von unten in ein Doppelrohr im Säulenkorpus
- rückseitige Revisionsklappe mit Federscharnier
- mit Moosgummi-Dichtung
- Schwerlastdübel TAM 8 B und Inbus-Edelstahlschrauben M8 x 70 mm
- mit 2 Inbus Schlüsseln 1,5 und 8 mm

Technische Merkmale

Farbe	Edelstahl, Metall gebürstet
Abmessungen (B x H x T)	650 x 1630 x 220 mm
Abmessungen Briefkastenklappe (B x H)	333 x 68 mm
Abmessungen Modulaufnahme (B x H)	120 mm
Abmessungen Fußplatte (B x T)	650 x 220 mm
Materialstärke Fußplatte	10 mm
Abmessungen Säule (B x H x T)	460 x 1620 x 154 mm
Materialstärke Säule	2 mm
Anzahl der Modulplätze	6
Mit Beleuchtung	nein
Material / Oberfläche	Säule senkrecht und Briefkastenklappe quer gebürstet