

Technisches Datenblatt

Installationssäule, Typ ISS140110

Art.-Nr. 6288963



ISS Installationssäule aus Aluminium mit einer 76,5-mm-Systemöffnung.

Set bestehend aus:

1 zweizügige Säule mit Spannbefestigung

Gesamtlänge: 3315 mm - 3480 mm

1 Deckenbefestigung mit Spannvorrichtung

2 Oberteile Aluminium

Länge: 3000 mm

Die Installationssäule ist zur Aufnahme von frontrastenden Geräteinbaudosen der Serie 71GD... geeignet. Optional ist der Einbau einer Trennwand Typ TW (6288256) sowie die Montage einer Oberteilklammer Typ KL80A (6288640) möglich.

Die Installationssäule ist vormontiert und sofort einsatzbereit. Je nach Montagesituation kann das nachfolgende Zubehör verwendet werden.



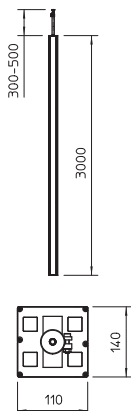
Alu Aluminium

EL eloxiert

Stammdaten

Art.-Nr.	6288963
Typ	ISS140110EL
Bezeichnung 1	Installationssäule
Bezeichnung 2	Boden/Decke
Dimension	3006x110x140
Werkstoff	Aluminium
Werkstoff Kürzel	Alu
Oberfläche	eloxiert
Oberfläche Kürzel	EL
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	1.710,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	3.006,00 mm
Breite	110,00 mm
Höhe	140,00 mm
Säulenhöhe	3.300,00 - 3.500,00 mm
Anzahl der einsetzbaren Oberteile	2
Anzahl der festen Trennwände	0
Anzahl der Züge	2,00 St.
Ausführung	doppelseitig
Befestigungsart	spannen
Bodenmontage	<input checked="" type="checkbox"/>
Deckenmontage	<input checked="" type="checkbox"/>
Durchgehendes Profil	<input checked="" type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Höhenausgleich	300,00 - 500,00 mm
Kabeleinführung	oben
Ortsveränderlich	<input type="checkbox"/>
Oberteilbreite (ganze Zahl)	80
Säulenform	rechteckig

Technisches Datenblatt

Installationssäule, Typ ISS140110

Art.-Nr. 6288963



Technische Daten

Verstellbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Vorverdrahtet	<input type="checkbox"/>