


Türstation UP silber Antivandal 4-reihig m; 60 Tasten und Bohrung für P1
Art. Nr. AV4060P1

- Audio - Frontplatte Alu mit Stanzung Postschloss
- Frontplatte sichtbar mit Sicherheits-Torx verschraubt
- Sicherheits-Torx Schlüssel beiliegend
- Inkl. UP-Kasten
- Namensschildbeleuchtung mit Soffitten
- Namensschild von vorne tauschbar

Audio - Türstation mit folgenden Merkmalen: Material/Oberfläche: Alu- eloxiert EV1; Frontplatte sichtbar mit Sicherheits- Torx verschraubt; Sicherheits-Torx Schlüssel beiliegend; Montageart: Unterputz mit UP-Kasten; Namensschildbeleuchtung mit Soffitten; Namensschild von vorne tauschbar; Lautsprecherbefestigung für Fermax und Elcom Einbaulautsprecher vorbereitet; Für den Elcom Einbaulautsprecher ist der Montagewinkel KI1G00 (in eigener Position beschrieben) notwendig; Stichschutz für Lautsprecher, Stanzung für elektronisches oder mechanisches Postschloss, Metalltasten getrennt von Anschlusskontakt in UP Dose; 4reihig mit 60 Tasten; Mit 2 Klingeltasten (4 nebeneinander, 15 übereinander), Maße: Frontplatte (B x H x T) 340 x 500 x 4 mm; Maße: Unterputzdose (B x H x T) 320 x 480 x 55 mm;

Technische Information

Anzahl der Ruf-/Klingeltasten	60	Montageart	Unterputz
Werkstoff der Klingeltasten	Aluminium	Installationstechnik	systemunabhängig
System VDS	Ja	Tastenzahl	60
System 4+n	Ja	Modulare Bauweise	Nein
Material Front	Aluminium	Farbe	Aluminium
Frontplatte Höhe	500 mm	Abm. Frontplatte	340 x 500 x 4 mm
Frontplatte Breite	340 mm	Abm. UP-Dose	320 x 480 x 55 mm
Einbauhöhe	480 mm	Anzahl Reihen	4
Einbaubreite	320 mm		
Einbautiefe	55 mm		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Ersatzteil	RC00390	Plexischild
Ersatzteil	RCAX33A	Torxschlüssel
Ersatzteil	RC0041CRUND	Tasteroberteil 2fach rund
Ersatzteil	FLAMP24	Sofitte
Ersatzteil	RC005A	Namensschild Papier
Ersatzteil	RCAX32C	Torxschraube Stahl
Ersatzteil	RC0041CECKIG	Tasteroberteil 2fach eckig
Ersatzteil	E97-9-85302	LED-Sofitte
Ersatzteil	RC4060	Tastenblock
Ersatzteil	RC0039A	Namensschildträger
Zubehör	4P56	AP-Gehäuse
Zubehör	4V56	UP-Regendach