



Ansprechendes und zeitgemäßes Design zeichnen die Standsäule für die 2N EntryCom Verso und Vario Türsprechsysteme aus. Durch ihre Abmessungen von 150 x 150 mm kann sie auch als Versorgungs- und Sicherheitsstation für Türsprechanlagen, Strom, Wasser, Luft und Zutrittskontrollgeräte benutzt werden.

In der Grundausführung besteht die Säule aus einem U-Profil und einer Rückwand aus stranggepresstem Aluminium – eloxiert. Die Abdeckung ist verschleißbar. Die Fußplatte ist aus Aluminium, hat zwei Langlöcher für die Befestigung am Boden und ein zusätzliches Rundloch für die Kabeldurchführung.

Die Standsäule ist in verschiedenen Höhen zwischen 1250mm und 1650 mm verfügbar und kann auf Wunsch auch individuell zugeschnitten werden. Neben der Grundausführung in Aluminium eloxiert ist eine Lackierung in jeder RAL und DB-Farbe möglich.

Es erfolgt bereits werkseitig eine Ausfräsung der Standsäule zur Einbaumontage der 2N EntryCom Verso oder Vario Türsprechanlagen. Möglich sind auch zusätzliche Fräsungen für Licht- oder Öffnungstaster, Fingerprintleser oder Stromanschlüsse. Die Montage der EntryCom Sprechstellen in der Standsäule erfolgt mit dem zugehörigen Unterputzrahmen.

Technische Daten

Abmessung	Höhe x 150 x 150 mm
Höhen	1250, 1350, 1450, 1550 und 1650 mm
Fräsung	Rechteckfräsung 50mm zur Oberkante Fräsungen für Zusatzgeräte auf Anfrage
Farbe	Aluminium unlackiert, Lackierung in jeder RAL/ DB Farbe möglich
Sonstiges	Deckel abschliessbar (2 Schlüssel) Fußplatte mit zwei Langlöchern

Ausführungen

Standsäule inkl Fräsung, Höhe 1250 mm	Art.-Nr. 70910
Standsäule inkl Fräsung, Höhe 1350 mm	Art.-Nr. 70911
Standsäule inkl Fräsung, Höhe 1450 mm	Art.-Nr. 70912
Standsäule inkl Fräsung, Höhe 1550 mm	Art.-Nr. 70913
Standsäule inkl Fräsung, Höhe 1650 mm	Art.-Nr. 70900
RAL/ DB Lackierung	Art.-Nr. 70903

Unterputzrahmen für 2N EntryCom Verso/ Vario nicht im Lieferumfang enthalten.