

Vista Briefkastensysteme / Kommunikationssäulen

Termin Angebotsabgabe

Anzahl Briefkästen

Gesamt nebeneinander untereinander

Anzahl + Art der Klingeltasten / Portiermodul-Plätze

nebeneinander Gesamt untereinander

Klingeltaster transparent (Art.-Nr. 1590200)

hinterrleuchtet

Acero-Taster (Art.-Nr. RGE1274439)

Portiermodul-Plätze

Postentnahme Einwurfklappe

Vorderseitig Rückseitig gedämpfte Schließung

Modellvariante

Liro = Schrägdach, Verkleidung enganliegend (AP, FS)

Soro = Spitzdach, Verkleidung enganliegend (FS)

Nero = Flachdach, Schalenverkleidung (AP, FS)

Alvaro = Flachdach, Schalenverkl. mit Sonderkastenmaß (UP, AP, FS)

Montageart

Unterputz

Enganliegender Putzrahmen Designvariante Alvaro

Aufputz (Liro, Nero, Alvaro)

Freistehend, Ständer li+re, mit Fußplatte(n) Kamerahöhe Freistehend, Ständer li+re, zum Einbetonieren Kamerahöhe Freistehend, Gestell li+re+oben, mit Fußplatte(n) Kamerahöhe Freistehend, Gestell li+re+oben zum Einbeton. Kamerahöhe

Zauneinbau

Türseiteneinbau (24 mm inkl. therm. Trennung + Revisionskasten) Türseiteneinbau (nur Frontplattenstärke + Revisionskasten)

Mauerdurchwurf

mit Rundprofilrahmen ohne Rundprofilrahmen

Einbau / Technik

18161-1816320 Vorrichtung Acero Kameramodul Vorrichtung Einbaukamera RGE1488302 Vorrichtung Acero Lichtmodul 1816520 Vorrichtung Hintereinbau Portier Bewegungsmelder 18767xx Vorrichtung Einbaulautsprecher TwinBus 1492102 Vorrichtung Acero Codiermodul 1519222 Vorrichtung Acero Zugangsmodul 1816620 Inkl. Schlüsselschaltermodul

Inkl. Blindmodul (Abdeckung z.B. f. Öffnung Acero Kameramodul)

Vorrichtung Portier Fingerprintmodul RGE18792xx Vorrichtung Portier Displaymodul RGE18791xx

Vorrichtung bauseitiges Modul

Einbaudaten

Zusätzliche Klingeltaste mit Lichteinleger Zusätzlicher Lichtknopf (rot, rund)

Beschriftung (bitte auf Handskizze 2. Seite einzeichnen) Ausführung

Hausnummer Schwarz Hinterleuchtet Straßennamen

Etagenbezeichnung

Sonstige

Integrierte Lichttaste

Ausführung

Senkrechte Kästen (Breite x Höhe x Tiefe mm)

375x320x110 = Standard

375x440x150 375x320x150 260x330x110

Waagerechte Kästen, raumsparend (Breite x Höhe x Tiefe mm)

300x110x380 = Standard

375x110x280 270x110x380

Mauerdurchwurf (Breite x Höhe x Tiefe mm)

300x125x260-380 = Standard

300x125x380-500 350x125x380-500 350x125x260-380

Türseiteneinbau (Breite x Höhe x Tiefe mm)

300x110x380 = Standard

250x100x380 270x110x380 375x110x280

Alvaro, senkrechte Kästen (B x H x T mm)

400 x 420 x 150 (Sprech-/Klingelfach: 200 x 420)

Kommunikationssäule

gewünschte Höhe (mm, bitte angeben)

Montageort

In geschlossenen Räumen

Im Freien, überdacht (z.B. optional ohne Rückwand)

Im Freien, der Witterung ausgesetzt (erh. Spritzschutz)

Im Freien + Front wetterseitig (optional max. Spritzsch.)

In aggressiver Umgebung (z.B. salzhaltige Luft)

Ausführung Material

(Sichtbare Teile! Innenkästen immer aus feuerverzinktem Stahlblech)

Weiß (RAL 9016, Verkehrsweiß)

RAL-Farbe nach Wahl (15% Aufpreis zu weiß)

DB-Farbe (MP auf Anfrage)

Edelstahl V2A

Edelstahl V4A (z.B. bei salzhaltiger Luft)

Lautsprechergitter

Acero rund mit Chromring Acero Pur gelocht

Bauvorhaben (Angabe erforderlich)

Projektort (Angabe erforderlich)

sonstige Angaben

Abmessungen (Wunschvorgaben)

Breite x Höhe in mm (bitte bei Bedarf angeben / auch Glasmaße, lichte Maße bei Türseiteneinbau)

Bitte geben Sie auf der 2. Seite ihre Adressdaten an und fügen Sie bei Bedarf eine Skizze hinzu.



Vista Briefkastensysteme / Kommunikationssäulen

können Sie den Grafikmodus mit der Escape-Taste.)	amanananangen m mem / terebat	noddon Blood iindon Glo dintol 7 iii.Ei	go 200ao

Absender

Firma Ansprechpartner
Straße Mailadresse

Telefon Fax

PLZ Ort