

Design-inbouwbriefbus GOETHE UP - RAL naar keuze - GIRA Systeem 106 - VIDEO complete set | Zonder krantenvak | Gira Systeem 106 complete set video

Artikelnummer 215-UP-1-SP-KSGI106



Productbeschrijving

Design-inbouwbriefbus GOETHE UP - RAL naar keuze - GIRA System 106 - complete set VIDEO

Hoogwaardige inbouwbriefbus met naadloos geïntegreerd Gira System 106 in inbouwdesign. De moderne GOETHE briefbus is ideaal voor de veeleisende entree. Het rechthoekige design zonder zichtbaar slot geeft deze briefbus een bijzonder elegante uitstraling. Er worden 3 GIRA systeemmodules meegeleverd, zodat de briefbus direct kan worden gebruikt. Het bijpassende GIRA huisstation en de besturingseenheid om deze briefbus compleet te maken, zijn inbegrepen. De modules kunnen op elk moment worden vervangen dankzij het eenvoudige montagesysteem.

De afmetingen van de afzonderlijke doos maken een capaciteit van ca. 16 liter mogelijk en de grote inwerpopening garandeert dat er geen post gekreukt wordt, zelfs niet met DIN C4-enveloppen en tijdschriften of na meerdere dagen afwezigheid. Het innovatieve push-key slot is verborgen in de briefbus. De sleutel wordt gewoon in de bestaande opening gestoken (draaien is niet nodig) en de deur gaat open. Door de plaatsing van het slot is deze briefbus zo ontworpen dat het uitnamedeurtje voorkomt dat de post naar je toe valt. De waterafvoerrand zorgt ervoor dat de post binnenin optimaal beschermd is tegen weersinvloeden. De inwerpklep is uitgerust met hoogwaardige asdemper, die een geruisloze sluiting garanderen en vervelend gerammel door weersinvloeden voorkomen.

De briefbusssystemen in de GOETHE-collectie worden gekenmerkt door het consequente gebruik van roestvrij staal. Het resultaat is een zeer lange levensduur en duurzaamheid. Het ontwerp is ontwikkeld door onze eigen ingenieurs met het oog op een hoge flexibiliteit en modulariteit, eenvoudige montage van reserveonderdelen en ongecompliceerde zelfmontage. Reserveonderdelen voor alle GOETHE-systemen zijn direct verkrijgbaar in onze winkel.

Dankzij het ontwerp is zelfmontage ongecompliceerd.

Beschermd gebruiksmodel volgens DPMA dossiernummer DE: 20 2021 101 679.5

- Inbouwbriefbus volledig van roestvrij staal.
- Kwaliteitsproductie - Made in Germany by Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Briefbus (BH 400x400mm) van roestvrij staal 1.4016 (roestvast magnetisch roestvrij staal), poedercoating in RAL-kleur naar keuze.
- Innovatief drukslot met 2 sleutels.
- Post wordt aan de voorkant ingevoerd en verwijderd. Inwerpklep met hoogwaardige asdempers voor zeer stil inwerpen van de post.
- De briefbus voldoet aan DIN/EN 13724. Inwerpmaat (3,5 cm x 36,0 cm) voor C4 overdwars, zelfs grote brieven passen hier zonder te kreuken in.
- De uitname deur opent van boven naar beneden. Dit voorkomt dat de post naar je toe valt.
- Functionele doos (BH 400x200mm) gemaakt van roestvrij staal 1.4016 (roestvast magnetisch roestvrij staal), gepoedercoat in RAL-kleur naar keuze.
- Naamplaatje van roestvrij staal met poedercoating in RAL-kleur. Je naam en/of een bel kunnen op het naamplaatje worden gelaserd.
- Optioneel met gelasergraveerd huisnummer (hier kan ook een naambelettering worden toegevoegd).
- Gipsen afdekraam van 2 mm roestvrij stalen hoekprofiel 25 x 58 mm, poedercoating in RAL-kleur.
- Incl. GIRA huisstation & besturingseenheid meegeleverd, deurstationmodule Systeem 106, infomodule & cameramodule geïnstalleerd.

GIRA not found or type unknown

Gira System 106 cameramodule - 5561 000, geïnstalleerd zonder bekabeling

- Achter de verwisselbare zwarte glasplaat gaat een hoogwaardige camera met hoge lichtgevoeligheid schuil. Dankzij een detectiehoek van 100° is de gebruiker altijd op de hoogte van wat er buiten bij de voordeur gebeurt.

Infomodule Gira System 106 - 5560 920, geïnstalleerd

- Voor huisnummers die goed zichtbaar moeten zijn.

Deurstationmodule Gira System 106 - 5565 920, geïnstalleerd zonder bekabeling

- Compacte spraakmodule met geïntegreerde belknop voor communicatie tussen binnen en buiten.
- Een hoogwaardige microfoon en weerbestendige luidspreker zorgen voor een goede communicatie.
- Stroomvoorziening via 2-draads bus. Extra aansluiting voor ZV (bijv. noodzakelijk vanaf 3e cameramodule).
- Alle andere System 106 modules (behalve spraakmodule) worden via de deurstationmodule van stroom voorzien.

Huisstation opbouw Gira Video 7 1209xx, gesloten

- Videohuisstation met 17,78 cm (7") TFT-kleurendisplay en comfortabele handsfreefunctie voor opbouwmontage of wandmontage met inbouwdoos of holle wanddoos. Met de optionele standaard (zie accessoires) ook geschikt voor plaatsing op meubels. Er wordt een 32 GB SD-geheugenkaart meegeleverd voor interne beeldopslag. Front van volledig glas met aanraakfunctionaliteit en tactiele feedback.

Video REG-besturing Gira 128800, meegeleverd

- Besturing voor de voeding van de audio- en videocomponenten van de Gira deurcommunicatiebus.
- Voeding van de tegen ompoling beveiligde en kortsluitvaste 2-draads bus bij gebruik van videocomponenten zoals kleurencamera, TFT-kleurendisplay.
- Via het videomanagementapparaat kunnen maximaal 2 deurstations met kleurencamera en 28 huisstations met TFT-kleurendisplay worden gevoed.
- In totaal kunnen maximaal 15 kleurencamera's worden bestuurd door het videobesturingapparaat (5 videodeurstations en 10 DCS-cameragateways), waarvan twee deurstations met kleurencamera door het videobesturingapparaat van stroom kunnen worden voorzien. De andere kleurencamera's moeten elk met hun eigen stroomvoorziening voor deurcommunicatie worden gebruikt.
- Zelfresettende elektronische kortsluit- en overbelastingsdetectie van de bedrijfsspanningen en de busaansluiting.
- Knoppen voor het programmeren van het systeem en de deuropener.
- LED-statusindicatoren voor bediening, overbelasting, systeemprommering en deuropenerprogrammering.
- AC 12 V uitgang voor voeding van een standaard elektrische sluitplaat.
- Relaisuitgang voor het schakelen van een elektrische sluiting met eigen voeding.
- Deuropener schakeltijd traploos instelbaar van 1 tot 10 s.

Belangrijke informatie

Vorbereitung camera of intercom

De intercomsystemen moeten worden aangesloten door een elektricien. Neem contact op met uw vertrouwde elektricien voor planning, montage en installatie.

Waterbescherming

Voor een optimale bescherming tegen water van uw post moet de brievenbus of het brievenbussysteem indien mogelijk onder een afdak worden geplaatst.

De post is alleen beschermd tegen water als hij volledig in de brievenbus zit en de klep gesloten is. Post die er niet volledig in zit, laat vocht en vuil toe in de brievenbus. Dit systeem is beschermd tegen het binnendringen van water volgens DIN EN 13724. Het binnendringen van water is geen reden voor een klacht.

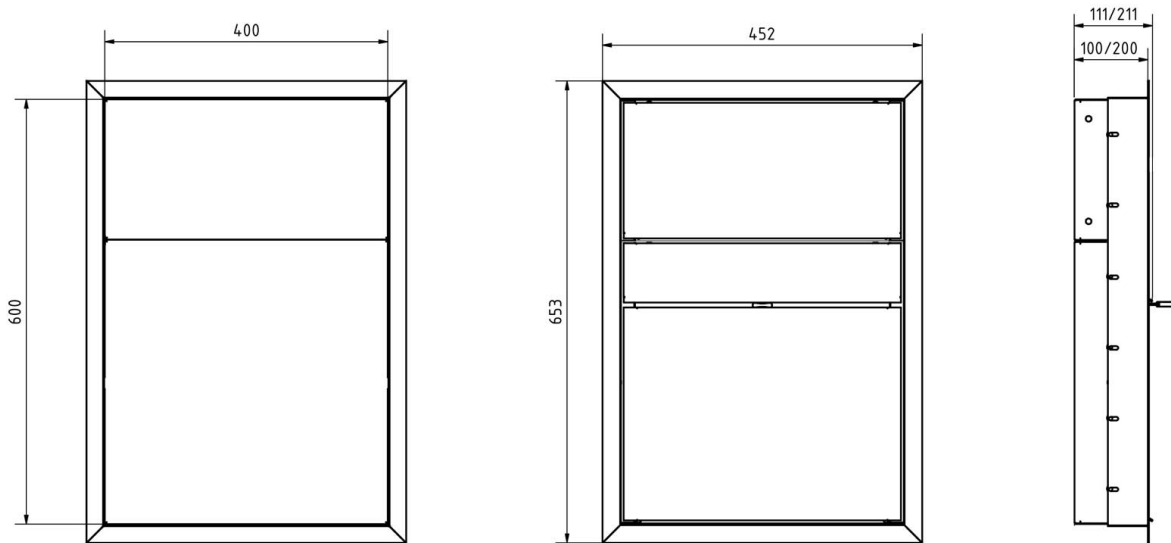
Productkenmerken

Oppervlak/kleur	RAL 9005 diepzwart, RAL 3004 paarsrood, DB 703 ijzerglimmers, RAL 7016 antracietgrijs, RAL naar keuze (volgens kleurentabel), RAL 9007 grijs aluminium, RAL 9016 verkeerswit
Serie	GOETHE
Verbindingstechnologie	2-draads
Aantal belknoppen	1 drukknop
Functies	Camera, Intercomtoestel
Basismateriaal	Roestvrij staal V2A 1.4301, Roestvrij staal 1.4016 (magnetisch roestvrij staal)
Huisnummer	Huisnummer als lasergravure
Naametikettering	Naam labels als lasergravure
Item terugtrekken	Voorkant
Aantal brievenbussen	met 1 brievenbus
Enkele doos per volume	Groot > 16 liter
Type montage	Inbouw

Afmetingen

Hoogte van individuele doos in mm	BK 400,0 FK 200,0
Breedte van enkele doos in mm	400,0
Volume in liter	16
Hoogte van lettersleuf in mm	35,0
Breedte van lettersleuf in mm	360,0
Hoogte van brievenbussysteem in mm	Buitenafmeting 652,0 installatieafmeting 610,0
Breedte van brievenbussysteem in mm	Buitenafmeting 452,0 installatieafmeting 410,0
Totale breedte in mm	450,0
Diepte in mm	100,0 installatiedimensie 103,5
Gewicht in kg	14
Leveringstoestand	Levering is gemonteerd

Schets



Meer foto's



