







System 106 anropsknappmodul

Enkel



| Spesifikasjon | Bestillings nr. | PE | PS | EAN |
|---|---------------------|----|----|---------------|
|  rustfritt stål | 5531 920 6300013 | 1 | 20 | 4010337022626 |
|  aluminium | 5531 926 6300014 | 1 | 20 | 4010337022619 |
|  trafikkhvit (lakkert) | 5531 902 6300012 | 1 | 20 | 4010337022602 |
|  rustfritt stål V4A | 5531 914 | 1 | 20 | 4010337091967 |
|  bronse | 5531 921 | 1 | 20 | 4010337100867 |
|  svart matt | 5531 925 | 1 | 20 | 4010337100706 |

Gira System 106 er et installasjonssystem av ekte metall i puristisk og elegant design uten ramme, basert på et standardmål på 106,5 x 106,5 mm. Med den modulære dørstasjonen i Gira System 106 starter gjestfriheten allerede utenfor husdøra. Fra anropsknapp-, tale- og kameramodul og til info- og blindmodul fremstår alle funksjonene i et harmonisk helhetsbilde. I mørket sørger anropsknappene bakgrunnsbelyst for god lesbarhet og en tiltalende fremtoning.

Kan tilpasses individuelt med modulær oppbygging

System 106 kan brukes i en- og flerfamiliehus, men også i kontorbygg, industribygninger og hoteller. Den modulære oppbyggingen gjør det mulig å tilpasse systemet individuelt til det aktuelle behovet med hensyn til størrelse, design og funksjonalitet. Utvidelser og endringer er til enhver tid mulig ved hjelp av utskiftning av moduler.

Selv en ren frontveksel er mulig med systemet. Slik kan anleggets utseende endres også i etterkant fra f.eks. hvit til en overflate i rustfritt stål uten å måtte bytte ut elektronikkenhetene.

Kvalitetsmaterialer

Modulene fås uten rammer med design-fronter av ekte materialer i to varianter av børstet rustfritt stål (V2A og V4A), eloksert aluminium C-0 og en hvit (RAL 9016) lakkert metallegering: robuste materialer som sørger for en lang levetid. Kamera- og indikatormodul (DIN 18040) har et deksel av svart glass.

Enkel installasjon og trinnvis montering

Systemet kan installeres i ulike trinn parallelt med fremdriften i byggingen. Slik er det mulig å montere bare den nederste delen av påveggboksen ved et råbygg; ledninger og moduler kan så tilføyes når de trengs.

Individuelle merkemuligheter

Anropsknapp- og infomoduler kan merkes individuelt med laser via Gira merketjeneste.

Egenskaper

- Behagelig å betjene, vandalismesikker og i tillegg ripefast anropstrykknapp.
- Funksjonsendringer, f.eks. fra dobbelt til 4-dobbelt, utføres enkelt ved at tastene skiftes ut.
- Ulike tekstevarianter er mulig.

Tekniske data

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Spenningsforsyning | |
| - System: | via flatkabel, 10-polet |
| Inngangseffekt | |
| - Maks.: | 160 mW |
| - Standbymodus: | 14 mW |
| Tilkoblinger | |
| - System: | 2 x kontaktlist |
| Omgivelsestemperatur: | -25 °C til +70 °C |
| Kapslingsgrad: | IP54 |

Merknader

- Profesjonell teksting med Gira tekstservicewww.marking.gira.com.

Mål i mm

B 106,5

H 106,5

T 28,7
