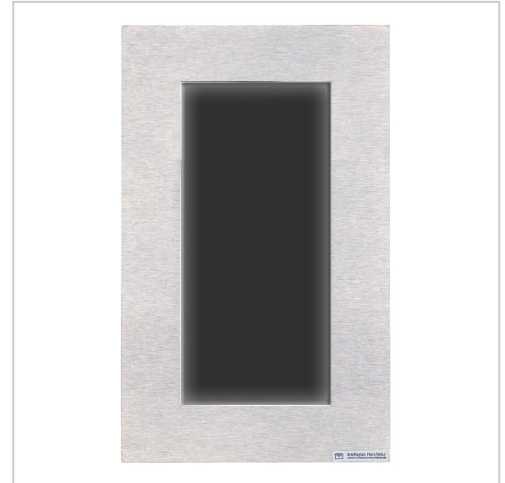


Panel przedni ze stali nierdzewnej do montażu podtynkowego GIRA System 106 - 2-człociowy - Pionowy | Gira System 106 przygotowany | Pionowy | 2-krotny | Stal nierdzewna, polerowana

Numer artykułu 527-UP-2-V-GI106-S



Opis produktu

Panel przedni ze stali szlachetnej do instalacji podtynkowej GIRA System 106 - przygotowany do montażu 2-krotnego

Ta osłona służy do instalacji podtynkowej systemu GIRA 106. System Gira 106 można bezproblemowo stosować w wersji podtynkowej. Przygotowanie jest przeznaczone dla 2 modułów systemu GIRA 106. Moduły można montować podtynkowo za pomocą prostego systemu montażowego (wymagana obudowa natynkowa GIRA 5502910!).

- Panel przedni wykonany z 2 mm stali nierdzewnej V2A 1.4301, 240 polerowanej.
- Niewidoczne mocowanie za pomocą śrub z tyłu.
- Zalecane wymiary wycięcia: wys. 255 mm x szer. 145 mm x gł. 50 mm.
- Opcjonalnie pionowe lub poziome, tak aby wzór szlifowania modułów GIRA był odpowiedni.
- **BEZ komponentów systemu GIRA!**

Ważne informacje

Przygotowanie kamery lub domofonu

Systemy domofonowe muszą być podłączone przez elektryka. W celu zaplanowania, dopasowania i instalacji należy skontaktować się z zaufanym elektrykiem.

Właściwości produktu

Skrzynka funkcyjna przygotowana dla producenta	GIRA
Materiał bazowy	Stal nierdzewna V2A 1.4301
Powierzchnia/kolor	Uziemienie
Typ montażu	Montaż podtynkowy

Wymiary

Szerokość w mm	190
Wysokość w mm	300
Głębokość w mm	35,0
Waga w kg	2
Warunki dostawy	Dostawa jest zmontowana

Wi?cej zdj??

