

Designerski cokół dzwonnka do drzwi - stal nierdzewna V2A malowana proszkowo - 4-stronny - INDYWIDUALNY | 4 | Przygotowanie indywidualne | 160 cm | Kolor do wyboru

Numer artykułu 870-VAR-4-IND-160



Opis produktu

Designerski słupek do dzwonnka - stal nierdzewna V2A malowana proszkowo - 4 party - INDIVIDUAL

Wysokiej jakości słupek dzwonnka dla 4 osób wykonany w całości ze stali nierdzewnej V2A, malowany proszkowo przez Briefkasten Manufaktur. Ten słupek dzwonnka jest dostępny z 1-6 przyciskami dzwonnka. Opcjonalnie można przygotować otwór na głośnik, kamerę i numer domu. Nasze produkty charakteryzują się wysoką jakością, niezawodną funkcjonalnością i w pełni dostosowaniem.

Wyprodukowane przez Briefkasten Manufaktur.

- Słupek dzwonnka wykonany z 1,5 mm stali nierdzewnej V2A 1.4301, malowany proszkowo.
- System jest produkowany przez Briefkasten Manufaktur. Niemiecka jakość produkcji "Made in Germany".
- Czcionka mowy wykonana jest z 2 mm stali nierdzewnej V2A 1.4301, malowanej proszkowo. Wymiary: szer. 190 mm x wys. 640 mm x gł. 110 mm.
- Numer domu o wysokości ok. 70 mm (maks. 3 cyfry) z energooszczędnym oświetleniem LED 12 V DC ok. 50 mA / 1 W, białe.
- Wymienna tabliczka znamionowa z pleksiglasu, opcjonalnie podświetlana.
- Napisy na tabliczkach znamionowych można zmieniać od przodu w zależności od potrzeb.
- W zestawie zasilacz EVN LED / transformator IP65 12V/DC 0,1-4W do oświetlenia LED (numer domu i tabliczka znamionowa, jeżeli wybrano).
- 4x okrągły dzwonek ze stali nierdzewnej, opcjonalnie z oświetleniem pierścieniowym LED.
- Możliwość przygotowania (wbudowany głośnik nie wchodzi w skład zestawu) do systemu domofonowego.
- Opcjonalnie z uniwersalnym adapterem do wszystkich dostępnych na rynku wbudowanych głośników.
- Opcjonalne przygotowanie (kamera nie wchodzi w zakres dostawy) dla kamery.
- W zestawie 6 rurek zabezpieczających wykonanych ze stali nierdzewnej V2A, polerowanych tak, aby rury mocujące panel przedni nie były widoczne. Patrz zdjęcia.
- W pełni spawana kolumna statywu wykonana jest z 1,5 mm stali nierdzewnej V2A, malowanej proszkowo. Wysokość konstrukcji wynosi 1,30 m lub 1,60 m.
- Podstawa jest wyposażona w płytę podstawy VA. Ma ona grubość 10 mm i jest zakończona pokrywą. Patrz ilustracje.
- Możliwe jest niewidoczne prowadzenie kabli przez korpus.

Ważne informacje

Ochrona przed wodą

Aby zapewnić optymalną ochronę poczty przed wodą, skrzynek na listy lub system skrzynek na listy należy w miarę możliwości umieścić pod daszem.

Poczta jest chroniona przed wodą tylko wtedy, gdy jest całkowicie woda do skrzynki, a klapka jest zamknięta. Poczta, która nie jest całkowicie woda, umożliwia przedostanie się wilgoci i brudu do skrzynki na listy. W związku z tym konieczne jest zaplanowanie skrzynek na listy o odpowiednich wymiarach, aby sprostać nadchodzącym wymaganiom. W niektórych ekstremalnych warunkach pogodowych woda może nadal przedostawać się do środka (do 1 cm³ zgodnie z normą DIN EN 13724). Nie jest to powód do reklamacji.

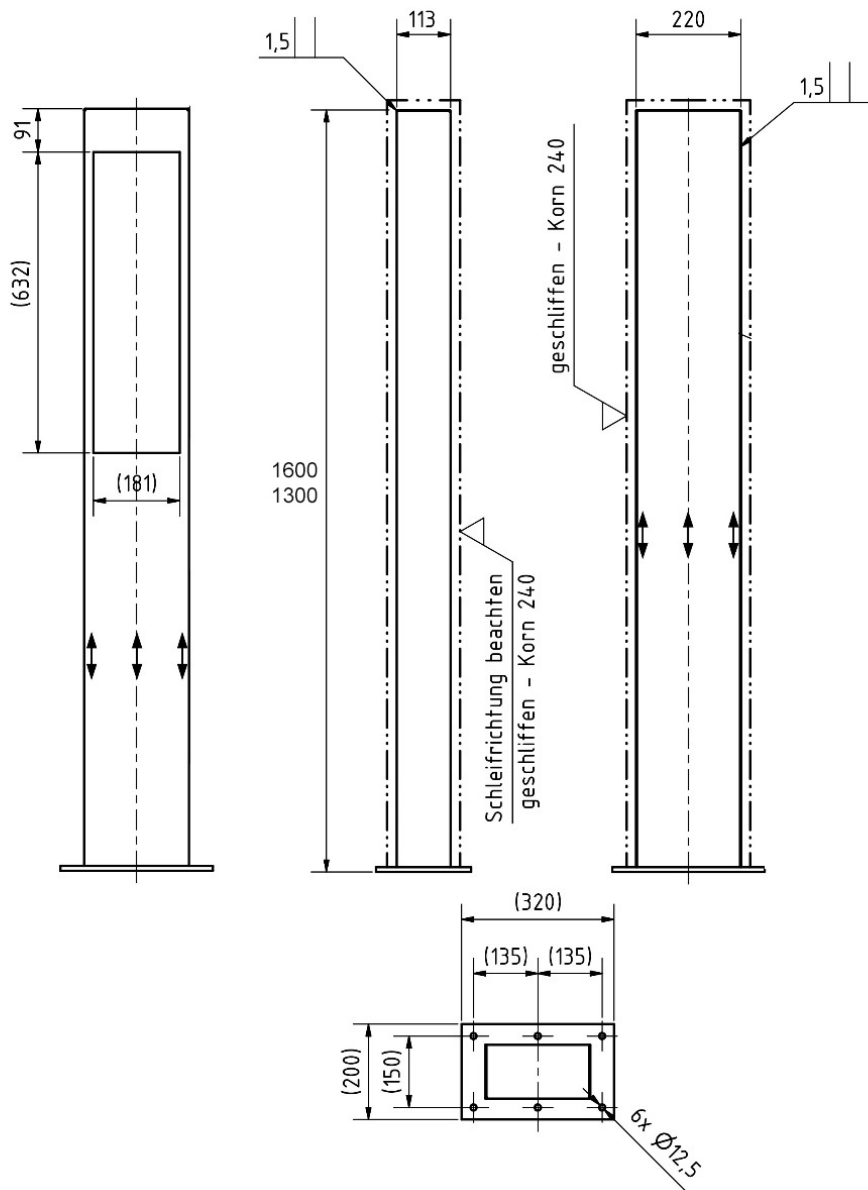
Właściwości produktu

Powierzchnia/kolor	RAL 9005 głęboka czerń, RAL 3004 fioletowo-czerwony, DB 703 mikowa ruda żelaza, RAL 7016 szary antracyt, RAL do wyboru (zgodnie z tabelą kolorów), RAL 9007 szare aluminium, RAL 9016 biały drogowy
Seria	GRIMM
Funkcje	Wzmacniacz sygnału, Kamera, Stacja interkomowa, Odcisk palca, Klawiatura
Skrzynka funkcyjna przygotowana dla producenta	LOXONE, GIRA, Busch Jaeger, Siedle, STR Electronics, ELCOM, TCS, Ritto, ALGO, Telegärtner, Auerswald, Legrand Bticino, HHG, HIKVISION, PCS, Sezam, ekey, Comelite, Schneider Intercom / COMMEND
Etykietowanie nazw	Identyfikator
Typ montażu	Wolnostojący
Materiał bazowy	Stal nierdzewna V2A 1.4301
Numer domu	Numer domu jako grawer laserowy, Numer domu wycięty laserowo, podświetlany

Wymiary

Wysokość pojedynczego pudełka w mm	640,0
Szerokość pojedynczego pudełka w mm	190,0
Wysokość całkowita w mm	1300,0 1600,0
Całkowita szerokość w mm	220,0 (stopa 320,0)
Głębokość w mm	110,0 (stopa 210,0)
Waga w kg	40
Warunki dostawy	Dostawa jest zmontowana

Szkic



Wi?cej zdj??



