

Gniazdo meblowe wpuszczane w blat z płaskim frezowanym rantem, ładowarką USB i przewodem 1,5m, 2x2P+Z (Schuko), 2xUSB (typ A+C; 3,6A), białe

ORNO

Marka: Orno | Symbol: OR-GM-9035(GS)/W | Ean: 5908254840999



OPIS PRODUKTU

Gniazdo meblowe wpuszczane w blat z płaskim, frezowanym rantem wyróżnia nie tylko minimalistyczny design, ale też funkcjonalność. Rant pozwala estetycznie zamontować kasetę gniazda, tak, aby cały otwór i linie cięć pozostały zasłonięte.

Cechą wyróżniającą nowy model powerboxa jest pełna dolna zabudowa, która ułatwia montaż oraz poprawia bezpieczeństwo. Brak dostępu do gniazd sieciowych i dodatkowo osłonięty gumową uszczelką przepust kablowy chroni przed niepożądanym dostępem i uszkodzeniami mechanicznymi. Gniazdo posiada również przesłony torów prądowych, a cała obudowa pozwala zamknąć uchylną klapkę i schować nieużywane urządzenie płasko w blacie.

Białe, malowane proszkowo powierzchnie gniazda dobrze zgrzywają się z wykończeniem większości mebli oraz kolorystycznie wpasują się w większość aranżacji. Dopracowany kształt sprawia, że wykorzystanie gniazda wpuszczanego w blat jest stylową alternatywą dla zwykłych przedłużaczy czy listwy zasilającej, a do tego pozwala skutecznie uniknąć splątanych kabli.

Wykorzystanie wysokiej jakości materiałów, stopów cynku i stali, gwarantuje pewność i wygodne użytkowanie przez wiele lat oraz odporność na uszkodzenia.

Urządzenie posiada stopień ochrony IP20 i doskonale sprawdzi się w domu, biurze, recepcji, sali konferencyjnej, szkolnej pracowni, w suchych strefach kuchni lub w hotelu.

Zamykane, wpuszczane w blat gniazdo umożliwi nam jednoczesne przyłączenie dwóch urządzeń, wyposażono je bowiem w dwa gniazda z uziemieniem, typu Schuko (2x2P+Z) oraz kolejnych dwóch, zasilanych z dwóch portów USB (typu A oraz C).

Dopuszczalne obciążenie urządzenia to 3680W. Łatwo można podpiąć np. domowe biuro w postaci monitora i laptopa, naładować telefon lub powerbank, a po skończonej pracy zamknąć nieużywane gniazdo. Wyposażone w kabel o długości 1,5m – gotowe do podpięcia i użytkowania.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

| | |
|--|----------------|
| Model: | Do wbudowania |
| Model uchylny: | tak |
| Możliwość wysuwania: | nie |
| Napięcie znamionowe: | 230V AC |
| Częstotliwość: | 50Hz |
| Max. obciążenie: | 3680W |
| Standard gniazda: | Schuko (typ F) |
| Liczba gniazd ze stykiem ochronnym (SCHUKO): | 2 |
| Liczba złączy USB: | 2 |

| | |
|--|----------------------|
| typ złączy USB: | 1xUSB-A, 1x USB-C |
| Z wbudowanym zasilaczem USB: | tak |
| Napięcie wyjściowe zasilacza USB: | 5V/3,6A |
| Ładowarka bezprzewodowa: | nie |
| Model/kształt/forma: | Prostokątny |
| Długość: | 132mm |
| Szerokość: | 265mm |
| Wysokość: | 67,5mm |
| Grubość rantu: | 2,5mm |
| Wymiary otworu montażowego - długość: | 112mm |
| Wymiary otworu montażowego - szerokość: | 226mm |
| Głębokość wbudowania: | 65mm |
| Materiał: | stop cynku i stal |
| Kolor: | Biały |
| Długość przewodu zasilającego: | 1,5m |
| Przekrój żyły: | 1,5mm ² |
| inne: | pełna dolna zabudowa |



