

## Gniazdo meblowe wpuszczane w blat z płaskim frezowanym rantem oraz elektrycznym otwieraniem, 3x2P+Z (Schuko), 2xNET, 1xHDMI

ORNO

Marka: Orno | Symbol: OR-GM-9038(GS) | Ean: 5908254842443



### OPIS PRODUKTU

Gniazdo meblowe wpuszczane w blat z płaskim frezowanym rantem oraz elektrycznym otwieraniem, zawierające trzy gniazda typu Schuko (typ F) z uziemieniem i przesłonami torów prądowych, dwa gniazda sieciowe RJ45 CAT 5E oraz jedno gniazdo HDMI 2.0. Taka konfiguracja sprawia, że jest gniazdo jest wszechstronne i idealnie nadaje się do stosowania w biurze, sali konferencyjnej, gabinecie lub nawet w domu.

Gniazdo ma płaski frezowany rant, który tworzy harmonijną kompozycję z powierzchnią blatu. Posiada mechanizm elektrycznego otwierania i zamykania, co pozwala na obrót o 180° i zapewnia fotoelektryczne zabezpieczenie przed zamknięciem.

Gniazdo może być zamontowane zarówno pionowo, jak i poziomo. Produkt jest wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego i aluminium, a jego kolorystyka to elegancki kolor srebrny. Uniwersalny i klasyczny design ułatwia codzienne użytkowanie, a ponadto doskonale się prezentuje.

Gniazdo jest także wyposażone w standardowy przewód zasilający o długości 1,50 m.

## DANE TECHNICZNE

### Informacje ogólne:

<b>Model:</b>	Do wbudowania
<b>Model uchylny:</b>	tak
<b>Możliwość wysuwania:</b>	nie
<b>Napięcie znamionowe [V]:</b>	AC 230
<b>Częstotliwość [Hz]:</b>	50
<b>Max. obciążenie [W]:</b>	3680
<b>Standard gniazdz:</b>	Schuko (typ F)
<b>Liczba gniazdz ze stykiem ochronnym (SCHUKO):</b>	3
<b>Liczba złączy HDMI:</b>	1
<b>Standard złączy HDMI:</b>	2.0
<b>Liczba złączy RJ45 CAT 5E:</b>	2
<b>Stopień ochrony (IP):</b>	IP20
<b>Model/kształt/forma:</b>	Prostokątny
<b>Długość [mm]:</b>	120
<b>Szerokość [mm]:</b>	369
<b>Wysokość [mm]:</b>	103
<b>Wymiary otworu montażowego - długość [mm]:</b>	108
<b>Wymiary otworu montażowego - szerokość [mm]:</b>	358
<b>Głębokość wbudowania [mm]:</b>	101

<b>Materiał:</b>	aluminium i tworzywo sztuczne
<b>Kolor:</b>	Srebrny
<b>Długość przewodu zasilającego [m]:</b>	1.5
<b>Przekrój żyły [mm<sup>2</sup>]:</b>	1.5
<b>inne:</b>	mechanizm elektrycznego otwierania i zamykania