

Puszka podłogowa na gniazda modułowe 8 x 45x45mm lub 16 x 22,5x45mm, pokrywa: materiał własny, czarna

Marka: Orno | Symbol: OR-GP-9203/CF | Ean: 5908254843198

ORNO

OPIS PRODUKTU

Puszka podłogowa na gniazda modułowe przeznaczona jest do instalacji w przestrzeniach wewnętrznych, takich jak biura, urzędy czy sale konferencyjne. Jej prostokątny kształt oraz szary kolor doskonale komponują się z różnorodnymi wnętrzami, zapewniając jednocześnie niezbędną funkcjonalność. Puszka przeznaczona jest na 8 modułów, które można dowolnie konfigurować z użyciem modułów z serii OR-GM-9010, by dopasować gniazdo do preferencji użytkownika. Gniazdo mieści 8 modułów o wymiarach 45x45 mm lub 16 modułów o wymiarach 22,5x45 mm, lub odpowiednią kombinację obu typów. Puszka posiada regulowaną

wysokość posadowienia ramki z modułami. Umożliwia to dokładne dopasowanie np. do wtyczek prostych lub kątowych i pozwala na pełne domknięcie klapy podczas użytkowania gniazda.

Puszkę modułową można zainstalować w podłogach technicznych podniesionych. Ponadto, korzystając z puszki montażowej ze stali nierdzewnej OR-GP-9203MB, istnieje możliwość zastosowania puszki w wylewce betonowej. To rozwiązanie zapewnia wszechstronność i trwałość instalacji w różnorodnych warunkach.

Minimalna głębokość montażowa wynosząca 75 mm (z możliwością regulacji o 35 mm) pozwala na sprawną i precyzyjną instalację. Regulacja umożliwia zrównanie gniazda z podłogą.

Puszka została zaprojektowana z myślą o ochronie kabli i przewodów. Posiada dwa wypusty kablowe zabezpieczone pianką ochronną, która dodatkowo chroni kable przed uszkodzeniem. Klapa gniazda może być zamknięta nawet podczas użytkowania, co zapewnia maksymalne bezpieczeństwo.

Puszka posiada wycięcie na wykładzinę podłogową lub inne wykończenie. W pokrywę można wkleić parkiet, panele, gres, terakotę, deskę lub inny materiał o grubości do 8mm. To dodatkowa cecha, która zwiększa dostosowanie puszek do różnych rodzajów podłóg.

Konstrukcja obudowy oparta jest na tworzywie sztucznym. Dzięki temu gniazdo jest bardziej odporne na obciążenia, co potwierdza możliwość wytrzymania nacisku do około 550N. Pokrywa wykonana z solidnej stali.

Stopień ochrony IP20, po zamknięciu klapy wzrasta do IP42. Puszka jest przeznaczona do czyszczenia na sucho.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Wykonanie/rodzaj pokrywy:	Prostokątny
Liczba wypustów:	8
Liczba modułów:	8
Z wypustem kablowym w pokrywie:	tak
Materiał obudowy:	Tworzywo sztuczne i stal
Zabezpieczenie powierzchni obudowy:	Stan surowy
Materiał pokrywy:	Stal
Obciążenie pokrywy [kN]:	0.55
Stopień ochrony (IP):	IP20

Z wgłębieniem/wycięciem na wykładzinę podłogową:	tak
Głębokość wgłębienia/wycięcia na wykładzinę podłogową [mm]:	8
Kolor:	Szary
Numer RAL:	7043
Do instalacji wewnętrznej:	tak
Do instalacji zewnętrznej:	nie
Do instalacji z podwójnym dnem:	tak
Szerokość zewnętrzna [mm]:	328
Długość zewnętrzna [mm]:	230
Długość wbudowania [mm]:	215
Szerokość wbudowania [mm]:	310
Minimalna głębokość [mm]:	75



