

Puszka podłogowa 8M = 8 x (45x45), plastikowa, regulowana głębokość

symbol: **PP007**

OPIS

Instalacje podpodłogowe stanowią aktualnie standard instalacji elektrycznych i teletechnicznych w nowoczesnych miejscach pracy. Zastosowanie puszek podłogowych umożliwia prosty i szybki dostęp do mediów w miejscach oddalonych od ścian. Dzięki instalacjom podłogowym możliwe jest zachowanie porządku związanego z odwiecznym problemem okablowania w miejscu pracy.

- Puszka do instalacji w pomieszczeniach z podłogą techniczną o zmniejszonej wysokości
- Gniazda osadzone poziomo, ruchomy kąt nachylenia

FUNKCJE

- Puszka podłogowa 8 modułów 45x45 mm
- Głębokość: 76 mm regulowana do 110 mm
- Puszki wyposażone są w uchwyty pozycjonujące i mocujące puszkę w podłodze technicznej (podniesionej)
- Do podłóg wylewanych zaleca się stosowanie dedykowanych kaset regulowanych do wylewki z tworzywa lub metalu. Obie kasety posiadają osłabienia do wprowadzenia kabli i przewodów kanałem podpodłogowym lub peszlem
- Regulacja kaset do podłóg wylewanych umożliwia dopasowanie i wypoziomowanie względem posadzki
- Pokrywa zawiera dwa wypusty do przewodów wykończony gąbką zabezpieczającą wewnątrz puszek przed kurzem i brudem
- Pokrywy puszek mogą być wykończone powierzchnią podłogi o grubości do 5mm.
- Kolory: szary i grafit



MATERIAŁ

- Korpus: plastik
- Obudowa: plastik
- Gniazda: plastik

WYTRZYMAŁOŚĆ

- Stopień ochrony: IP40
- Odporność udarowa: IK08

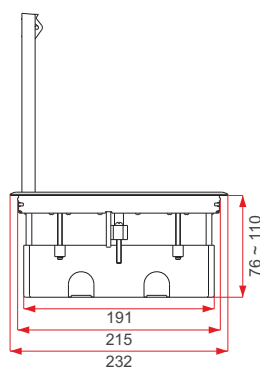
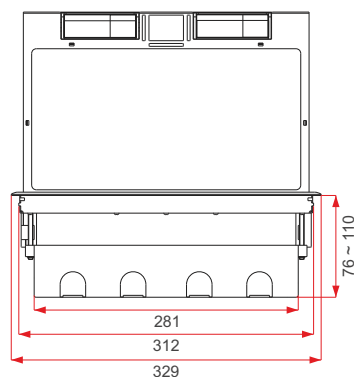
WYMIARY

- Wysokość: 232 mm
- Szerokość: 329 mm
- Głębokość: 76 do 110 mm

NORMY

- 2006/95/WE - ROHS 2002/95/WE
- 2004/108/WE - UL-94V-0
- 1999/5/WE - 73/23/EEC (EWG)
- 89/106/EEG - 93/68/EEC (EWG)
- EN 60670-1:2005 - 89/336/EEC (EWG)

RYSUNEK TECHNICZNY



STANDARD - 1M (45x45mm)

