

Link do produktu: <https://www.floorbox.pl/puszka-podlogowa-200-x-200-mm-8908b-na-8-gniazd-zasilajacych-230v-p-267.html>



Puszka podłogowa 200 x 200 mm 8908B na 8 gniazd zasilających 230V

Cena brutto	3 106,09 zł
Cena netto	2 525,29 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	8908B
Kod EAN	4058796002797
Producent	BS

Opis produktu

Kwadratowa puszka ze stali nierdzewnej 8908B na 8 gniazd zasilających 230V

Podstawa puszki wykonana jest ze stali ocynkowanej metodą Sędzimira.

Uchylna klapka i stała ramka wykonane ze stali nierdzewnej.

Puszkę należy montować wewnątrz pomieszczeń w podłogach zalewanych betonem.

Puszka jest przeznaczona do podłóg czyszczonych na sucho, zlicowana z podłogą.

W pokrywie znajduje się sześć wyjść na kable odbiorników. Puskę można zamknąć z podłączonymi wtyczkami prostymi i kątowymi.

Gniazda w puszcze ustawione są pod skosem, pokrywa na zawiasach.

W pokrywę można wkleić twarde wykładziny, terakotę, gres, kamień naturalny, panele lub deski podłogowe o grubości do 15 mm.

Puszkę można poziomować w zakresie od 0 do 30 mm. Regulacja wysokości dotyczy górnej ramki razem z uchylną pokrywą.

Puszka kompletna, dostarczana z 8 gniazdami zasilającymi 230V.

Dane techniczne:

Wysokość ramki w dekle: 15 mm.

Grubość widocznej ramki zewnętrznej i ramki uchylanej pokrywy: po 1,5 mm każda.

Wymiary zewnętrzne: 205 X 211 mm.

Wysokość: 103 mm (minimalne zagłębienie puszki).

Zakres regulacji wysokości: od 103 mm do 133 mm

Stopień szczelności: IP20

Obciążalność puszki: 120 kg.

Waga: 2,8 kg.

Zasilanie puszki: z tyłu, z boku lub od spodu puszki przez przez 4 otwory Ø 25mm.



- *puszki do podłóg technicznych i wylewek betonowych pod wykładzinę i terakotę*
 - *puszki podłogowe ze stali nierdzewnej, obciążenie do 2 ton*
 - *zamykane, szczelne puszki podłogowe do centrów handlowych*
 - *kolumny zasilające i hermetyczne puszki zewnętrzne IP 67*
 - *wysuwane, ziemne bloki zasilające o mocy do 130 kW*
-