

# Puszka podłogowa 8512BB – prod. BS – karta katalogowa.



**Kwadratowa** puszka podłogowa, przeznaczona pod montaż w niej 12 gniazd instalacyjnych.  
Podstawa (puszka właściwa) - z blachy stalowej ocynkowanej.  
Górna ramka puszki oraz dekiel - z **blachy nierdzewnej**.  
W dekielku **listwa szczotkowa** - jako wypust na kabelki.  
Dekiel luźno wkładany w ramę puszki.  
Możliwość **wklejenia** (wypełnienia) w dekiel płytek, paneli itp. o maks. grubości **15 mm**.  
**Przeznaczenie:** montaż **w podłogach podniesionych** (ale również **w jastrychu!**).  
Montaż w podłogach czyszczonych **na sucho** – IP 20.

## Standardowe wykonania.

- 8512BB** - 12 gniazd 230V z bolcem (lub Schuko)
- 8512BB1** - 8 x gniazdo zasilające 230 V + 4 x podwójne gniazda RJ45.



## Podstawowe parametry.

Wymiarowanie puszki - rama : 350 x 350 mm.

Otwór montażowy pod puszkę: 304 x 310 mm.

Zagłębienie: 107 mm.

Ciężar: 3,7 kg

Zasilanie puszki: z przodu, z boku, z tyłu – po 4 otwory  $\varnothing$  25 mm; od spodu 8 otworów.

Maks. obciążalność (**nacisk**): punktowo 120 kg.

