

Link do produktu: <https://www.floorbox.pl/kaseta-z-pionowa-krawedzia-z-wypustem-uchylnym-do-betonu-eco-250-q08-glfs-z-folia-na-8-gniazd-stal-nierdzewna-250-x-250-mm-p-639.html>



Kaseta z pionową krawędzią z wypustem uchylnym do betonu ECO 250 Q08 GL/FS z folią na 8 gniazd stal nierdzewna 250 x 250 mm

Cena brutto	934,36 zł
Cena netto	759,63 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	950ECO250Q08LEE3_GL_So
Kod producenta	950ECO250Q08LE/E3 GL

Opis produktu

Kaseta z pionową krawędzią z wypustem uchylnym do betonu ECO 250 Q08 GL/FS z folią na 8 gniazd stal nierdzewna 250 x 250 mm.

Umożliwia montaż osprzętu w standardzie MOSAIC 45x45, w tym gniazd zasilających 230V, VGA, USB lub gniazd komputerowych RJ45/RJ12.

System MOSAIC pozwala na tworzenie dowolnych konfiguracji gniazd, w zależności od indywidualnych potrzeb.

Puszka jest przeznaczona do dyskretnego zasilania odbiorników jednofazowych i dostępu do sieci teletechnicznej.

Puszka posiada jedno wyjście kablowe w pokrywie dzięki czemu może pozostać zamknięta także po podłączeniu gniazd.

Układ gniazd w puszcze- skośny. Gniazda montowane w 2 puszkach montażowych.

Puszka posiada wysoką, pionową krawędź, idealnie nadającą się do wypełnienia parkietem, deską, kamieniem, terakotą etc. - do wysokości 20 mm.

Rozwiązanie niezwykle ekonomiczne, pozwala zmniejszyć koszt kompletu instalacyjnego o koszt kasety metalowej.

Folia ochronna uniemożliwiająca dostanie się do puszeki betonu została tutaj trwale wklejona na całej szerokości puszeki.

W folii ochronnej należy wykonać otwory pod rurki z przewodami lub pod koryta metalowe ułożone w posadzce.

Przewody do puszeki należy wprowadzać w rurach karbowanych bądź prostych.

W zakresie dostawy jest zestaw poziomujący (4 łapy i śruby gwintowane).

W skład kompletu wchodzi: puszka podłogowa ze stali nierdzewnej z boczną folią ochronną, zespół poziomujący puszekę (4 łapy oraz 4 śruby) oraz 2 puszeki montażowe gniazd. W każdej z 2 puszek montażowych gniazd można zamontować po 4 gniazda.

Gniazda zasilające i niskoprądowe należy zamawiać oddzielnie.

DANE TECHNICZNE:

Rodzaj podłogi: **betonowa pełna**

Obciążenie: **ruch pieszy**

Stopień szczelności w stanie zamkniętym: **IP20**

Zastosowanie: **wewnątrz budynku**

Minimalne zagłębienie w podłodze: **100 mm**

Regulacja wysokości: **tak**

Kształt: **kwadratowy**

Widoczność: **bez ramki**

Materiał pokrywy: **stal nierdzewna**

Wypełnienie pokrywy: **terakota/deska/kamień**

Wyprowadzenie przewodów: **wypust kablowy**

Sposób czyszczenia: **na sucho**

Wyposażenie: **bez wyposażenia**

Liczba gniazd zasilających 230V: **8**