

tehalit.VE-EE Pokrywa uchylna VEE09 200x253 wykładzina 12mm stal nierdzewna

Specyfikacja techniczna

Architektura

Z ramką ochronną wykładziny podłogowej Tak

Z wgłębieniem/wycięciem na wykładzinę podłogową Tak

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania 84 mm

Szerokość wbudowania 253 mm

Długość wbudowania 200 mm

Długość 224 mm

Szerokość 272 mm

Grubość wgłębienia dywanu 12 mm

Instalacja, montaż

Nadaje się do montażu na podłodze z wnęką Tak

Do instalacji w betonie Tak

Nadaje się do użytku na zewnątrz Nie

Nadaje się do montażu w podniesionej podłodze Tak

Do czyszczenia na mokro Nie

Instrukcje

Konserwacja podłogi Suchy

Materiały

Materiał Stal szlachetna

Obróbka Ocynkowany

Kolor Stal szlachetna

Pokrywa, drzwi

Materiał pokrywy Poliamid (PA)

Warunki użytkowania

Maks. obciążenia 1,50 - 1,50 kN

Funkcje

Do kanałów podpodłogowych Tak

Kształt

Kształt Prostokątny

VEE0912E

Dodatkowe informacje

Wyprowadzenie przewodu

Z wypustem kablowym w pokrywie

Rodzaj połączenia

Liczba wejść kablowych	1
Liczba gniazd SCHUKO	9

Sprzęt

Liczba wbudowanych urządzeń	9
Liczba skrzynek wyjściowych	3

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP	IP20
Odporność na uderzenie IK	IK08
Klasa ochrony w stanie nieużywanym	IP30
Wielkość instalacji (instalacje podpodłogowe)	E09