

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