



VDR06127011



tehalit.VE-EE Pokrywa pełna VDR06 fi215 wykładzina 12mm PA stalowy

Specyfikacja techniczna

Architektura

Z ramką ochronną wykładziny podłogowej	Tak
Z wgłębieniem/wycięciem na wykładzinę podłogową	Tak

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania	62 mm
Średnica wbudowania	215 mm
Średnica zewnętrzna	234 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	Poliamid (PA)
Obróbka	Malowany proszkowo
Kolor	Stalowy
Kod RAL	7011

Pokrywa, drzwi

Materiał pokrywy	Poliamid (PA)
Typ pokrywy	Zaślepka

Warunki użytkowania

Maks. obciążenia	3 - 5 kN
------------------	----------

Funkcje

Do kanałów podpodłogowych	Tak
---------------------------	-----

Tekst

Wyprowadzenie przewodu	Bez wypustu kablowego w pokrywie
------------------------	----------------------------------

Rodzaj połączenia

Liczba wejść kablowych	0
Liczba gniazd SCHUKO	0

Sprzęt

Liczba skrzynek wyjściowych	0
-----------------------------	---

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP	IP20
Odporność na uderzenie IK	IK08
Klasa ochrony w stanie nieużywanym	IP30
Wielkość instalacji (instalacje podpodłogowe)	R06
