



EKQ160LE25

tehalit.VE-EE Pokrywa uchylna IP30 5kN EKQ16 320x320 25mm stal nierdzewna

Właściwości techniczne

Architektura

Z wgłębieniem/wycięciem na wykładzinę podłogową Tak

Kształt

Kształt Kwadratowy

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania 105 mm

Długość wbudowania 320 mm

Szerokość wbudowania 320 mm

Wysokość 87 mm

Zakres możliwej niwelacji poziomu 105 - 292 mm

Rozmiar nominalny 320 mm

Konfiguracja

Wielkość instalacji (instalacje podpodłogowe) Q16

Wymiary

Grubość wgłębienia dywanu 25 mm

Sprzęt

Wspornik na uchwycie puszek Tak

Warunki użytkowania

Obciążenie pionowe przyłożone na dużej powierzchni (duże obciążenie) 5 kN

Obciążenie pionowe przyłożone na małej powierzchni 3 kN

Sprzęt

Liczba wbudowanych urządzeń 16

Liczba skrzynek wyjściowych 4

Liczba wyprowadzeń kablowych 2

Instalacja, montaż

Nadaje się do montażu we wnęce podłogowej Tak

Nadaje się do montażu w podniesionej podłodze Tak

Instrukcje

Konserwacja podłogi Suchy

Materiały

Kolor wyprowadzenia kablowego Stal szlachetna

Materiał Stal szlachetna

Funkcje

Do kanałów podpodłogowych Tak

Bezpieczeństwo

Odporność na uderzenie IK IK10

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Klasa ochrony w stanie nieużywanym IP30

Ilustracje | Rysunki

