



tehalit.VE-EE Pokrywa tubus IP54 5kN EKQ12 244x244 25mm stal nierdzewna

Specyfikacja techniczna

Architektura

Z wgłębieniem/wycięciem na wykładzinę podłogową Tak

Kształt

Kształt Kwadratowy

Wymiary

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Zakres głębokości wbudowania | 105 mm |
| Długość wbudowania | 244 mm |
| Szerokość wbudowania | 244 mm |
| Wysokość | 87 mm |
| Zakres możliwej niwelacji poziomu | 105 - 292 mm |
| Rozmiar nominalny | 244 mm |
| Grubość wgłębienia dywanu | 25 mm |

Sprzęt

| | |
|------------------------------|------------|
| Wspornik na uchwycie puszkii | Tak |
| Liczba wbudowanych urządzeń | 12 |
| Liczba skrzynek wyjściowych | 3 |
| Liczba wylotów kablowych | 1 |
| Typ wyprowadzeń kablowych | Wylot rury |

Warunki użytkowania

Maks. obciążenia 3 - 5 kN

Instalacja, montaż

| | |
|---|-----|
| Nadaje się do montażu na podłodze z wnęką | Tak |
| Nadaje się do montażu w podniesionej podłodze | Tak |

Instrukcje

Konserwacja podłogi Mokry

Materiały

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Kolor wyprowadzenia kablowego | Srebrny |
| Materiał | Stal szlachetna |

Funkcje

Do kanałów podpodłogowych Tak

EKQ120TM25



Bezpieczeństwo

| | |
|---|------|
| Odporność na uderzenie IK | IK10 |
| Klasa ochronności IP | IP20 |
| Klasa ochrony w stanie nieużywanym | IP54 |
| Wielkość instalacji (instalacje podpodłogowe) | Q12 |
| Bezhalogenowe | Tak |