

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

Specyfikacja techniczna

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
Grubość wgłębienia dywanu	25 mm

Sprzęt

Wspornik na uchwycie puszki	Tak
Liczba wbudowanych urządzeń	16
Liczba skrzynek wyjściowych	4
Liczba wylotów kablowych	2

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 Suchy

Materiały

Kolor wyprowadzenia kablowego	Stal szlachetna
Materiał	Stal szlachetna

Funkcje

Do kanałów podpodłogowych Tak

Bezpieczeństwo

EKQ160LE25

Odporność na uderzenie IK	IK10
Klasa ochronności IP	IP20
Klasa ochrony w stanie nieużywanym	IP30
Wielkość instalacji (instalacje pod- dłogowe)	Q16
Bezhalogenowe	Tak