

**tehalit.VE-EE Pokrywa uchylna IP30 5kN EKR12 fi306 25mm stal nierdzewna**

**Specyfikacja techniczna**

**Architektura**

Z wgłębieniem/wycięciem na wykładzinę podłogową Tak

**Kształt**

Kształt Okrągły

**Wymiary**

Zakres głębokości wbudowania 105 mm

Średnica wbudowania 306 mm

Wysokość 87 mm

Zakres możliwej niwelacji poziomu 105 - 292 mm

Rozmiar nominalny 306 mm

Grubość wgłębienia dywanu 25 mm

**Sprzęt**

Wspornik na uchwycie puszki Tak

Liczba wbudowanych urządzeń 12

Liczba skrzynek wyjściowych 3

Liczba wylotów kablowych 1

**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**

Odporność na uderzenie IK IK10

EKR120LE25



Klasa ochronności IP	IP20
Klasa ochrony w stanie nieużywanym	IP30
Wielkość instalacji (instalacje pod- dłogowe)	R12
Bezhalogenowe	Tak