

**tehalit.VE-EE Pokrywa uchylna IP30 5kN EKQ16 320x320 15mm stal nierdzewna**

**Specyfikacja techniczna**

**Architektura**

Z wgłębieniem/wycięciem na wykładzinę podłogową Tak

**Kształt**

Kształt Kwadratowy

**Wymiary**

Zakres głębokości wbudowania	95 mm
Długość wbudowania	320 mm
Szerokość wbudowania	320 mm
Wysokość	77 mm
Zakres możliwej niwelacji poziomu	95 - 282 mm
Rozmiar nominalny	320 mm
Grubość wgłębienia dywanu	15 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**

EKQ160LE15

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