

## Jednostka kanałowa Panasonic S-28MM1E5B - niski spręż

Nr indeksu: S-28MM1E5B



**Kategoria:** Niski spręż

Numer katalogowy: S-28MM1E5B

Producent: PANASONIC

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

### Opis

#### Jednostka kanałowa o niskim ciśnieniu statycznym typ M1, 2,8 kW

Jednostki typu M1 o wyjątkowo małej wysokości (200 mm) należą do najlepszych spośród oferowanych na rynku.

#### Specyfikacja techniczna

Niskoprofilowe urządzenia typu M1 o niskim ciśnieniu statycznym charakteryzują się małą wysokością – tylko 200 mm – co zwiększa możliwości ich instalowania w różnych miejscach i najrozmaitszych pomieszczeniach i obiektach. Dzięki swej wysokiej sprawności i niezwykle cichej pracy stały się bardzo popularne, zwłaszcza w hotelach i małych biurach.

- Profil Ultra-Slim: 200 mm dla wszystkich modeli.
- Stałoprądowy silnik wentylatora znacznie zmniejsza zużycie energii.
- Idealny do stosowania w hotelach z bardzo niskimi przestrzeniami nadsufitowymi.
- Łatwa konserwacja i serwis dzięki zewnętrznej skrzynce elektrycznej.
- Ciśnienie statyczne 40 Pa, umożliwia dopasowanie kanałów.
- Zawiera pompę odpływu skroplin.

#### Dane techniczne

Producent	PANASONIC
Wydajność chłodnicza	2.8 kW
Wydajność grzewcza	3.2 kW

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](http://schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.