

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# SK 3236.124

## Wentylator Mini

Stan: 25.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3236.124 - Wentylator Mini

Kompaktowy wentylator na prąd stały do chłodzenia obudów lub komponentów w obudowach.

## Cechy

Nr kat.	SK 3236.124
Opis produktu	Kompaktowy wentylator na prąd stały do chłodzenia obudów lub komponentów w obudowach.
Zakres dostawy	Wentylator Śruby mocujące Zabezpieczenie przed dotykiem
Napięcie znamionowe robocze	24 V (DC)
Moc znamionowa Pel	przy DC: 1 W
Wymiary	Szerokość: 60 mm Wysokość: 60 mm Głębokość: 25,4 mm
Wskazówka	Podłączenie elektryczne za pomocą dwóch pojedynczych żył (długość ok. 300 mm)
Zakres temperatury pracy	-20 °C...70 °C
Poziom ciśnienia akustycznego	przy DC: 20 dB(A)
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,11 kg
Masa brutto	0,12 kg
Numer taryfy celnej	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Opis produktu	SK Wentylator Mini, 1 W, 24 V (DC), SxWxG: 60 x 60 x 25,4 mm

# Aprobaty

---

Aprobaty

UR

---

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności