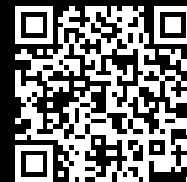


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3312.011 Moduł wentylatora

Stan: 13.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3312.011 - Moduł wentylatora do LCP Rack/Inline CW

Większa moc chłodnicza Dodatkowo umożliwia to redundancję lub zredukowanie poboru mocy elektrycznej.



## Cechy

Nr kat.	SK 3312.011
Opis produktu	W celu zwiększenia mocy chłodniczej, można doinstalować w LCP dodatkowe pojedyncze moduły wentylatora. Dodatkowa integracja zabudowy pozwala ponadto na uzyskanie redundancji lub zredukowanie poboru mocy elektrycznej przez LCP.
Korzyści	Możliwość podłączenia bez przerywania pracy Beznarzędziowa wymiana modułów wentylatorowych
Sposób działania	Dzięki zainstalowaniu w LCP modułów wentylatorowych zwiększa się wydajność powietrza, a tym samym moc chłodnicza danego wariantu. Przy wystarczającej mocy chłodniczej dodatkowe moduły wentylatorowe można wykorzystać do stworzenia redundancji. Dodanie większej liczby wentylatorów, niż wymagana do zapewnienia strumienia powietrza, może zmniejszyć pobór energii elektrycznej, ponieważ wentylatory pracują wówczas na mniejszych obrotach. Znacznie zmniejsza się również poziom hałasu obudowy.
Zakres dostawy	1 zespół wentylatorowy Wentylatory EC Gotowe do podłączenia Wraz z zestawem montażowym
Opak.	1 szt.

# Cechy

---

Numer taryfy celnej	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Opis produktu	SK Fan module, for LCP R15, RAL 7035

---