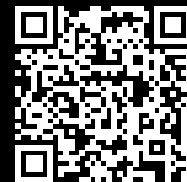


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3108.115

Wentylator wewnętrzny szafy sterowniczej

Stan: 28.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

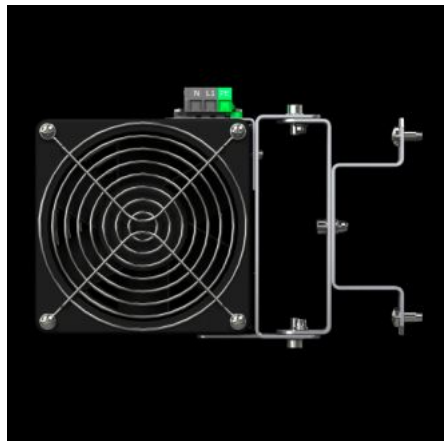
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3108.115 - Wentylator wewnętrzny szafy sterowniczej

W celu uniknięcia powstawania skupisk ciepła wewnątrz szafy rozdzielczej oraz dla wspomaganie cyrkulacji powietrza aktywnych komponentów klimatyzacyjnych.



Cechy

Nr kat.	SK 3108.115
Opis produktu	W celu uniknięcia powstawania skupisk ciepła oraz dla wspomaganie cyrkulacji powietrza aktywnych komponentów klimatyzacyjnych w szafie sterowniczej. Nastawny w dwóch osiach. Mocowanie na profilu ramowym. Możliwość kaskadowego łączenia wielu wentylatorów dzięki zastosowaniu listwy zaciskowej.
Zakres dostawy	Kompletna jednostka gotowa do podłączenia z wentylatorem osiowym Przechylny, rastrowy wspornik Zestaw montażowy
Napięcie znamionowe robocze	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Moc znamionowa Pel	Przy 50 Hz: 19 W Przy 60 Hz: 18 W
Prąd znamionowy maksymalny	Przy 50 Hz: 0,24 A Przy 60 Hz: 0,23 A
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,96 kg
Masa brutto	1,136 kg

Cechy

Numer taryfy celnej	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Opis produktu	SK Wentylator wewnętrzny szafy sterowniczej, 19/18 W, 115 V, 1~, 50/60 Hz

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności