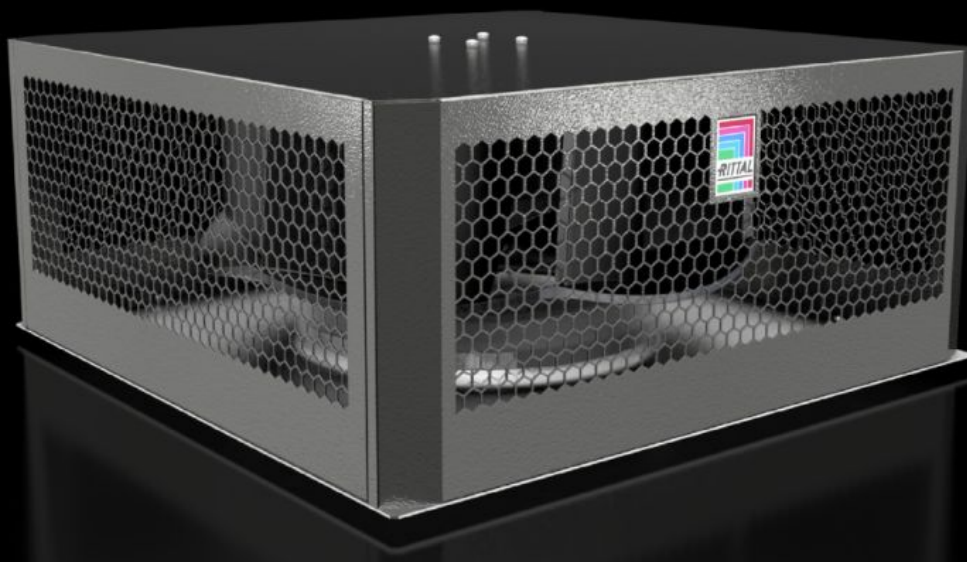


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3166.115

Ventilatori da tetto

Stato: 8/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3166.115 - Ventilatori da tetto per VX IT, TS IT

Ventilatore da tetto per ambiente di ufficio con rumorosità molto ridotta di 39 dB(A) e portata elevata (in aspirazione libera da 1245 a 1345 m³/h).

Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3166.115
Vantaggi	Semplice tecnica di connessione con presa C13 Regolazione del regime di giri a basso consumo energetico con linea caratteristica preimpostata Molto silenziosi e quindi idonei per l'area di ufficio Le approvazioni internazionali e la funzionalità multi-tensione garantiscono l'uso su scala globale
Applicazioni tipiche	per gli ambienti Office
Funzionamento	Grazie al ventilatore a velocità regolabile, la potenza viene adattata e ottimizzata in base alle effettive necessità
Materiale	Lamiera d'acciaio, verniciata
Colore	RAL 9005
Parti incluse nella fornitura	1 unità di ventilazione Regolatore di velocità Apparecchio precablatto pronto per l'allacciamento Materiale di fissaggio Manuale di montaggio e funzionamento Senza lamiera del tetto
Tensione nominale di esercizio	100 V - 130 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Informazioni sul nr. d'ord.	Riduzione della portata a 800 m ³ /h con contropressione di 40 Pa in caso di utilizzo di due flange per zoccolo con fori di aerazione
Corrente nominale max.	A 50 Hz: 0,5 A A 60 Hz: 0,5 A
Esecuzione	Premontato
Dimensioni	Larghezza: 470 mm Altezza: 200 mm Profondità: 470 mm

Caratteristiche

Feritoia di montaggio	Larghezza:410 mm Profondità:410 mm
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 20
Regolazione della temperatura	Ventilatore con regolazione di velocità
Range temperatura di esercizio	5 °C...55 °C
Potenza nominale assorbita Pel	Potenza nominale assorbita L35 L35/50 Hz: 24 W Potenza nominale assorbita L35 L35/60 Hz: 24 W
Portata d'aria (in aspirazione libera)	1.245 m³/h
Portata d'aria (nel punto di funzionamento)	800 m³/h
Livello di rumore (nel punto di funzionamento)	39 dB(A)
Fusibile di protezione	Interruttore automatico/fusibile: 10 A
Confezione	1 pz.
Peso netto	11.267
Peso lordo	11.86
Codice tariffa doganale	84145915
EAN	4028177966260
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità