

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3166.115

Střešní ventilátory

Stát: 22.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3166.115 - Střešní ventilátory pro VX IT, TS IT

Střešní ventilátor pro kancelářské použití s velmi tichým provozem 39 dB(A) a vysokým množstvím vzduchu (při volném proudění vzduchu 1245 až 1345 m³/h).

Funkce

| | |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Obj. číslo | SK 3166.115 |
| Výhody | Jednoduchá připojovací technika s přístrojovou zástrčkou C13 Energeticky účinná regulace otáček s přednastavenou křivkou Velmi tichý, vhodný pro kancelářské použití Mezinárodní aprobace a kompatibilita napětí pro celosvětové použití |
| Oblasti použití | pro použití v kancelářích |
| Popis funkce | Díky ventilátoru s regulací otáček lze výkon optimálně přizpůsobit skutečné potřebě. |
| Materiál | Ocelový plech, s nástřikem |
| Barva | RAL 9005 |
| Rozsah dodávky | 1 ventilátorová jednotka Regulátor otáček Propojená jednotka připravená k okamžitému připojení Včetně upevňovacího materiálu Návod k instalaci a stručný návod k obsluze Bez střešního plechu |
| Jmenovité provozní napětí | 100 V - 130 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Poznámka k obj. č. | Redukce uvedeného aerodynamického výkonu na 800 m ³ /h při tlakové ztrátě 40 Pa za použití dvou krytů podstavce s ventilačními štěrbinami |
| Jmenovitý proud max. | Při 50 Hz: 0,5 A Při 60 Hz: 0,5 A |
| Provedení | předmontováno |
| Rozměry | Šířka: 470 mm Výška: 200 mm Hloubka: 470 mm |

Funkce

| | |
|---------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Montážní výřez | Šířka:410 mm Hloubka:410 mm |
| Stupeň krytí IP dle normy EN 60529 | IP 20 |
| Regulace teploty | Ventilátor s regulovanými otáčkami |
| Rozsah provozních teplot | 5 °C...55 °C |
| Jmenovitý elektrický příkon Pel | Elektrický příkon L35 L35/50 Hz: 24 W Elektrický příkon L35 L35/50 Hz: 24 W |
| Aerodynamický výkon (při volném proudění vzduchu) | 1 245 m ³ /h |
| Vzduchový výkon (v provozním bodě) | 800 m ³ /h |
| Hladina akustického tlaku (v provozním bodě) | 39 dB(A) |
| Předřazené jištění | Jistič/tavná pojistka: 10 A |
| Balení | 1 ks |
| Netto hmotnost | 11,267 kg |
| Brutto hmotnost | 11,86 kg |
| Číslo celní sazby | 84145915 |
| ETIM 9 | EC000320 |
| ETIM 8 | EC000320 |
| ECLASS 8.0 | 27180716 |
| Popis výrobku | SK Roof-mounted fan 100-130 V, 50-60 Hz, speed-controlled, 800 m ³ /h, for VX IT, for office environments (very quiet), WxHxD: 470x200x470 mm, RAL 9005 |

Schválení

Schválení

| | |
|------------|--------------------|
| Schválení | UL + C-UL (listed) |
| Vysvětlení | Prohlášení o shodě |
