



SK 3164.230

Dachlüfter

Stand: 19.06.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3164.230 - Dachlüfter für VX, VX IT

Dachlüfter für den Officebereich mit sehr geringer Geräusentwicklung (40 dB) und hohem Volumenstrom (freiblasend 1500 m³/h).



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3164.230
Nutzen	Einfache Montage, das Fertigen von Montageausschnitten entfällt völlig bei Ausführung mit Dachblech Anschlussfertig verdrahtet
Material	Stahlblech, lackiert
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Dachlüfter Inkl. Befestigungsmaterial
Bemessungsbetriebsspannung	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Bemessungsstrom max.	Bei 50 Hz: 0,3 A Bei 60 Hz: 0,35 A
Abmessung	Breite: 511 mm Höhe: 227 mm Tiefe: 511 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	Innenkreislauf IP 54
Hinweis	Reduktion der angegebenen Luftleistung auf 800 m ³ /h bei 40 Pa Gegendruck unter Verwendung von zwei belüfteten Sockelblenden
Betriebstemperaturbereich	20 °C...55 °C
Verpackungseinheit	1 Stück

Eigenschaften

Nettogewicht	18,35 kg
Bruttogewicht	19,36 kg
Zolltarifnummer	84145915
ECLASS 8.0	27180716
Produktbeschreibung	DK Dachlüfter, ohne Dachblech, für TS und TS IT im Officebereich, BxT Ausbruch: 410x410 mm, BHT: 511x227x511 mm

Approbationen

Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK
-------------	---