

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SK 3340.230

## Einschublüfter für 482,6 mm (19")

Stand: 16.07.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SK 3340.230 - Einschublüfter für 482,6 mm (19")

## Luftleistung 320 - 480 m<sup>3</sup>/h

Einschublüfter für den direkten Einbau in die 19"-Ebene. Der Einbau ermöglicht eine permanente Luftumwälzung im Schaltschrank, wodurch entstehende Wärmenester verhindert werden.

## Eigenschaften

Best.-Nr.	SK 3340.230
Produktbeschreibung	Einschublüfter für den direkten Einbau in die 19"-Ebene. Der Einbau ermöglicht eine permanente Luftumwälzung im Schaltschrank, wodurch entstehende Wärmenester verhindert werden.
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Anschlussfertig verdrahtete Einheit Inkl. Klemmleiste und Befestigungsmaterial
Luftleistung (freiblasend)	320 m <sup>3</sup> /h
Bemessungsbetriebsspannung	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Bemessungsstrom max.	Bei 50 Hz: 0,24 A Bei 60 Hz: 0,22 A
Vorsicherung	Sicherungsautomat/Schmelzsicherung: 6 A
Abmessung	Breite: 482,6 mm Höhe: 44 mm Tiefe: 200 mm
Achsabstand der Lüfter	85 mm
Anzahl Lüfter	2
Schalldruckpegel	Bei 50 Hz: 51 dB(A)
Betriebstemperaturbereich	-10 °C...55 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	2,24 kg
Zolltarifnummer	84145915
EAN	4028177041448

# Eigenschaften

---

ETIM 7.0	EC000320
----------	----------

---

ECLASS 8.0	27180716
------------	----------

# Approbationen

---

Approbationen	UR + C-UR (recognized)
---------------	------------------------

---

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

# Ausschreibungstext

Einschublüfter für 482,6 mm (19")

Einschublüfter für den direkten Einbau in die 19"-Ebene. Der Einbau ermöglicht eine permanente Luftumwälzung im Schaltschrank, wodurch entstehende Wärmenester verhindert werden.

Luftleistung: 320 m<sup>3</sup>/h

Bemessungsstrom 50/60 Hz: 0,24 / 0,22 A

Bemessungsbetriebsspannung: 230 V, 1~, 50/60 Hz

Ventilatoren Anzahl: 2

Achsabstand Lüfter: 85 mm

Abmessungen [BxHxT]: 482,6x44x200 mm

Betriebstemperatur: -10 °C bis +55 °C

Farbe: RAL 7035

Schalldruckpegel DC: 51 dB(A)

Gewicht: 2,24 kg