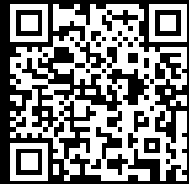


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SK 7980.000

Lüftererweiterungssatz

Stand: 12.02.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SK 7980.000 - Lüftererweiterungssatz

Zum Nachrüsten verschiedener Lüftereinheiten oder zur Ergänzung des Lüfterblechs.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 7980.000
Produktbeschreibung	Zum Einsatz als Einzellüfter und zum Nachrüsten verschiedener Lüftereinheiten oder zur Ergänzung des Lüfterblechs.
Lieferumfang	Lüfter Anschlusskabel (0,61 m) Inkl. Befestigungsmaterial
Luftleistung freiblasend (mit Vliesfilter)	Bei 50 Hz: 160 m <sup>3</sup> /h Bei 60 Hz: 180 m <sup>3</sup> /h
Bemessungsbetriebsspannung	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Nennleistung Pel	Bei 50 Hz: 15 W Bei 60 Hz: 14 W
Abmessung	Breite: 119 mm Höhe: 119 mm Tiefe: 38 mm
Betriebstemperaturbereich	-10 °C...55 °C
Schalldruckpegel	Bei 50 Hz: 37 dB(A) Bei 60 Hz: 37 dB(A)
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.6
Bruttogewicht	0.671
Zolltarifnummer	84145915
EAN	4028177137752
ETIM 9	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

# Ausschreibungstext

Lüftererweiterungssatz für Lüfterblech

Bemessungsbetriebsspannung: 230 V;  
Nennleistung: 19/18 W bei 50/60 Hz;  
Luftleistung (freiblasend): 160-180 m<sup>3</sup>/h, 50/60  
Hz; Temperaturbereich: -10°C bis +55°C  
Abmessungen (B x H x T): 119 mm x 119 mm x 38 mm