

TEMPERATURMANAGEMENT

BELÜFTUNG

Filterlüfter IP54 AC (1395-1530 m³/h)

Referenz:
VF1395AC

Technische Daten:

Spannung:	230 V 50-60 Hz
Luftstrom mit Filter:	1395-1530 m ³ /h
Schutzgrad:	IP54
Betriebstemperatur:	-20 °C / +75 °C
Service (bei 40 °C):	
Relativer Feuchtigkeitsbereich:	0-95%
Filtrationseffizienz:	Bis 73%



Geräuschpegel:	63-65 dB
Statischer Druck:	95-105 Pa
Strömungsrichtung:	Von außen nach innen
Reversibel:	Ja
Stromanschluss:	Klemmen
Stromverbrauch:	0,48-0,62 A
Energieverbrauch:	105-140 W
Überstromschutz:	Thermisch

Eigenschaften:

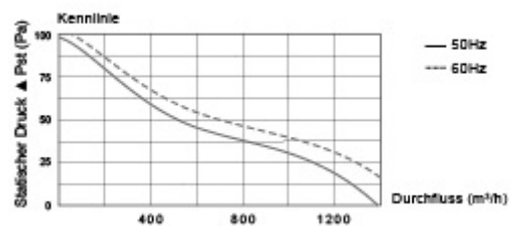
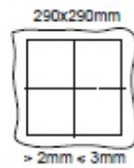
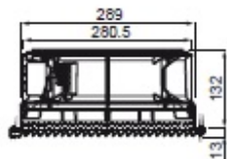
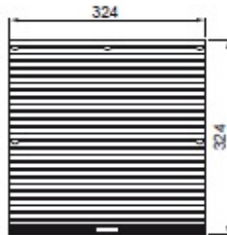
Abmessungen:	324x324x145 mm
Wanddicke des Schaltschranks:	2-3 mm
Ausschnittabmessungen:	292x292 mm
Farbe:	RAL 7035
Material:	ABS. Gitter mit UV-Schutz.
Filtermaterial:	Nylonfasern 150 g/m ³
Lager:	Kugellager
Dichtung:	Selbstklebendes Polyurethan
Gewicht:	4,22 kg
Montage:	Schnellverschluss

TEMPERATURMANAGEMENT

BELÜFTUNG

Filterlüfter IP54 AC (1395-1530 m³/h)

Referenz:
VF1395AC



Kodierung:

EAN: 8431044250212
 Zolltarifnummer: 85.38.10.00
 ETIM 8.0: EC000320

Auslaufzeit:

Produkt gemäß WEEE-Richtlinie.

Lieferung:

Lieferung in individueller Kartonverpackung.

Zertifizierungen und Normen:

Zertifizierungen: CE, ROHS

