

NSYCVF38M24DPF

ClimaSys-Lüfter IP54, 38m³/h, 24V DC, mit Ausgangsgitter und Filter G2

Verfügbarkeit : Lieferbar



Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	ClimaSys CV
Produkt oder Komponententyp	Lüfter
Belüftungsfiltertyp	Standard
Luftstrom	Free flow rate with standard filter: 58 m³/h bei 50 Hz
Nennhilfsspannung [UH,nom]	10...27,6 V
Eingangsspannung	24 V DC 50/60 Hz

Zusatzmerkmale

Leistungsbereich	3,6 W 50 Hz
Nennstrom [In]	0.18 A 50 Hz
Geräuschpegel	40...41 dB
Lagertyp	Kugel
Höhe	Ausserhalb: 137 mm
Breite	Ausserhalb: 117 mm
Tiefe	Ausserhalb: 49 mm
Abmessungen des Ausschnitts	92 x 92 mm
Produktgewicht	0,23 kg
Material	Eingespritzt thermoplastisch (ASA PC) für Ausgangsfilter
Farbe	Ausgangsfilter: grau RAL 7035
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Max. Druck	29 Pa Durchflussleistung 0 m³/h
Anschlüsse - Klemmen	Kabel
Schutzart (IP)	IP54
Geräteaufbau	1 Ausgangsfilter Polyester 1 axial motor 2 Schutzgitter on the front and rear surfaces 1 Filter front of axial motor 1 Montageschablone
Einsatzbereich	Außentemperatur muss 5 °C unter der Innentemperatur liegen Filter muss regelmäßig gereinigt und ausgetauscht werden

Umgebung muss relativ sauber sein
Ein zu häufiger Filteraustausch sollte vermieden werden
Durchflussleistung hängt vom Arbeitspunkt ab, siehe ProClima-Software

Nachhaltigkeit

ROHS	Konform - seit 0940 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung Schneider-Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert

Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate 18 months
---------	---------------------