SK 3328.540





Stammdaten:

Bestell-Nummer: SK 3328.540

Bezeichnung: TopTherm Wandgerät 2000 W, Comfortcontroller 400 V,

50/60 Hz, RiNano-Beschichtung/Kondensatverdunstung

Variante: Comfortcontroller

VE: 1 ST

BxHx T: 400 mm x 1.580 mm x 290 mm

Montage-Fläche: k.A.

Volumen: 274,86 dm³ **Gewicht:** 65,55 kg

EAN: 4028177323063

Zoll-Nummer: 84158200

Schutzarten: k.A.

Approbationen:

 CE
 3 238 305

 CSA
 1672838

 CUR
 SA 8250

GS 44 315 09 368698-002 **UL** Bestätigung Type 12

UR SA 8250

Artikeleigenschaften:

NKleistung L35L35 60 Hz / W 2350

Einschaltdauer 100 %

SK 3328.540





Nennleistung L35L50 60 Hz / W 1525

Kältemittel R134a

Betriebsdruck p. max 28 bar

Lieferumfang Anschlußfertig verdrahtet, inkl. Bohrschablone, Transportöse,

Befestigungsmaterial und mehrsprachiger Montageanleitung.

Schutzart Außenkreislauf IP 34

Nennleistung L35L35 60 Hz / W 1275

Anschlußart steckbare Anschlußklemmleiste

Temperaturbereich °C + 20 ° C bis + 55 °

Gewicht / kg 67 kg

Farbe RAL 7035

Luftleistung Außenkreis / m3/h 640

NKleistung L35L50 60 Hz / W 1690

Luftleistung Innenkreisl. / m3/h 550

Nennleistung L35L50 50 Hz / W 1275

SK 3328.540





Bemessungsbetriebsspannung Volt/Hz 400, 50/460, 60, 3~

Schutzart Innenkreislauf IP 54

Produkthinweise Sonderspannungen auf Anfrage möglich. Technische Änderungen vor

Nennleistung L35L35 50 Hz / W 1050

NKleistung L35L35 50 Hz / W 2000

NKleistung L35L50 50 Hz / W 1450

Bemessungs-Strom 50 Hz / A 2,8

Bemessungs-Strom 60 Hz / A 3,3

Anlaufstrom 50 Hz / A 6.8

Anlaufstrom 60 Hz / A 7,8

Vorsicherung T / AMotorschutzschalter 6,3 A - 10 A

Temperaturregelung Comfortcontroller (werksseitige Einstellung + 35 ° C)

Ausschreibungstexte:

Wandanbaukühlgerät Rittal TopTherm PLUS mit RiNano-Beschichtung und integrierter Kondensatverdunstung

SK 3328.540





Farbe RAL 7035

Nutzkühlleistung nach DIN 3168 L35 L35 2000/2350 Watt Bemessungsbetriebsspannung 400 V, $3\sim$, 50 Hz - 460 V, $3\sim$, 60 Hz

Nennleistung Pel nach DIN 3168 L35 L35 1050/1275 Watt Abmessungen B x H x T [mm] 400 x 1580 x 290 Kältemittel R 134 a

Temperaturbereich 20°C bis 55°C

Temperaturregelung und Überwachung über

Comfortcontroller mit zwei
potentialfreien Störmeldeausgängen und

Türendschalteranschluss

werkseitige Einstellung 35°C

Anschluß über steckbare Anschlußklemmleiste

Schutzart nach EN 60 529/10.91

Aussenkreislauf IP 34/Innenkreislauf IP 54

Gewicht 67 kg