

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SK 3361.610

Wandanbau-Kühlgerät TopTherm Blue e

Stand: 19.10.2024 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3361.610 - Wandanbau-Kühlgerät TopTherm Blue e 0,3 - 4 kW

Energieeffiziente Blue e Wandanbau-Kühlgeräte in den Leistungsklassen 300 W bis 4000 W und ab 1000 W mit integrierter elektrischer Kondensatverdunstung. Erhältlich in den Sonderformaten „quer“ und „flach“.



Eigenschaften

Best.-Nr.	SK 3361.610
Ausführung	Wandanbau
Nutzen	Vernetzbar mit dem IoT Interface via Blue e IoT Adapter für Kühlgeräte ab 500 W Kühlleistung mit e-Comfortcontroller
Material	Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
Farbe	RAL 9007
Lieferumfang	Verflüssiger mit hydrophober RiNano-Beschichtung Anschlussfertig verdrahtet (steckbare Anschlussklemmleiste) Bohrschablone Befestigungsmaterial
Gesamtkühlleistung nach DIN EN 14511	Kühlleistung L35 L35/60 Hz: 0,87 kW Kühlleistung L35 L50/60 Hz: 0,51 kW
Bemessungsbetriebsspannung	115 V, 1~, 60 Hz
Bemessungsstrom max.	Bei 60 Hz: 6,63 A
Anlaufstrom (max.)	Bei 60 Hz: 11,5 A
Luftleistung (freiblasend)	Außenkreislauf: 480 m³/h Innenkreislauf: 600 m³/h

Eigenschaften

Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kälteleistungszahl L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,58
Ausführung	Wandanbau
Abmessung	Breite: 280 mm Höhe: 550 mm Tiefe: 280 mm
Schutzart IP nach EN 60 529	Außenkreislauf IP 34 Innenkreislauf IP 54
Schutzart NEMA	UL Type 12
Kältemittel/Kühlmedium	Kältemittel: R-513A Menge: 0,26 kg Global Warming Potential (GWP): 631 CO ₂ Äquivalent (CO ₂ e): 0,16 t
Temperaturregelung	e-Comfortcontroller (werkseitige Einstellung +35 °C)
Betriebstemperaturbereich	10 °C...55 °C
Betriebstemperatur max bei 60 Hz	52 °C
Lagertemperaturbereich	-40 °C...70 °C
Einstellbereich	20 °C...52 °C
Nennleistung Pel	Nennleistung L35 L35/60 Hz: 0,55 kW Nennleistung L35 L50/60 Hz: 0,6 kW
Zulässiger Betriebsdruck (p max.)	28 bar
Vorsicherung	Sicherungsautomat/Schmelzsicherung: 10 A
Hinweis zur Best.-Nr.	Leistungsschutzschalter
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	22 kg
Nettogewicht	21.546
Bruttogewicht	22.68
Zolltarifnummer	84158200
EAN	4028177429581
ETIM 8	EC000855

Eigenschaften

ETIM 7.0	EC000855
----------	----------

ECLASS 8.0	27180704
------------	----------

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
---------------	--

Zertifikate	EAC
-------------	-----

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

Ausschreibungstext

Wandanbau-Kühlgerät TopTherm Blue e
Energieeffiziente Blue e Wandanbau-Kühlgeräte mit standardmäßig
integriertem e-Comfortcontroller und
Verflüssiger mit hydrophober RiNano-Beschichtung.

Nutzkühlleistung L35 L35 60 Hz: 0,85 kW

Nutzkühlleistung L35 L50 60 Hz: 0,5 kW

Nennleistung L35 L35 60 Hz: 0,55 kW

Nennleistung L35 L50 60 Hz: 0,67 kW

Bemessungsstrom 60 Hz: 5,3 A

Bemessungsbetriebsspannung: 115 V, 1~, 60 Hz

Temperaturregelung: e-Comfortcontroller (werkseitige Einstellung +35 °C)

Abmessungen [BxHxT]: 280x550x280 mm

Material: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)

Farbe: RAL 9007

Kälteleistungszahl (EER) 60 Hz: 1,52

Kältemitteltyp / Menge: R134a / 260 g

Betriebstemperatur: 10 °C bis 53 °C

Temperatur-Einstellbereich: 20 °C bis 55 °C

Schutzart IP nach IEC 60529: Innenkreislauf IP 54, Außenkreislauf IP 34
Gewicht: 22 kg