

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SK 3361.610

Wandanbau-Kühlgerät TopTherm
Blue e

Stand: 02.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-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

Artikel-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) Bohrsablage 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

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
CO₂ Äquivalent (CO₂e): 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 Artikel-Nr. Leistungsschutzschalter

Verpackungseinheit 1 Stück

Nettogewicht 21.546

Bruttogewicht 22.68

Zolltarifnummer 84158200

EAN 4028177429581

ETIM 9 EC000855

ETIM 8 EC000855

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27180704

Approbationen

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

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

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