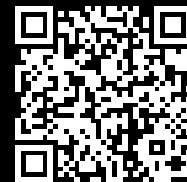


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3185.030

VX25 Blue e+ indbygningsløsning

Stat: 24-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3185.030 - VX25 Blue e+ indbygningsløsning

Produktet udgør den perfekte kombination af VX skabssystem og Blue e+ køleudstyr. Med blot et enkelt ordrenummer får du et skab med indbygget køleudstyr. Køleudstyret tilbyder alle fordelene ved Blue e+ teknologien.

Funktioner

Best.nr.	SK 3185.030
Fordele	Den perfekte kombination af skabssystem VX25 og Blue e+ køleudstyr Køleudstyret kan nemt trækkes ud forfra i forbindelse med vedligeholdelse Intet montagebehov – køleudstyr, lågepositionskontakt og kabler til tilslutning er monteret og klar til at blive sluttet til. Køleudstyret kan tilbyde alle fordelene ved Blue e+-teknologien
Materiale	Stålplade
Farve	RAL 7035
Leveringsomfang	VX25 gulvskab, låge, bagplade, sideplader, bundplader, montageplade Lås: 3 mm dobbeltkam Integreret dørkontakt Indbygget Blue e+ køleudstyr Elektrisk kondensatfordamper Foldefilter Kondensatslange (3 m)
Valgmuligheder	Til fjernovervågning og netværksopkobling af køleenheder og chillere i Blue+-generationen anvendes IoT-interfacet med varenr. 3124.300. Opnå forbedret maskintilgængelighed og processikkerhed med fjernovervågning af apparatdata, tilstande og systemmeddelelser.
Samlet køleeffekt iht. DIN EN 14511	Køleeffekt L35 L35/50 Hz: 1,3 kW Køleeffekt L35 L35/60 Hz : 1,3 kW Køleeffekt L35 L50/50 Hz: 0,76 kW Køleeffekt L35 L50/60 Hz : 0,76 kW

Funktioner

Mærkedriftsspænding	110 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz 380 V - 480 V, 3~, 50 Hz/60 Hz
Bemærk	Brug af foldefilter er påbudt Ved at downloade softwaren indgås en aftale mellem aftalepartneren og Rittal om gratis brug af softwaren i overensstemmelse med disse licensbetingelser.
Mærkeeffekt	0,75 kW
Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	Kølefaktor L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,04 Kølefaktor L35 L35 (EER) 60 Hz: 2,04
Seasonal energy efficiency ratio (SEER) 50/60 Hz	5,3
Dimensioner	Bredde: 800 mm Højde: 2.200 mm Dybde: 600 mm
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	Eksternt kredsløb IP 54 med foldefilter Internt kredsløb IP 54 med foldefilter
Kølemiddel/kølemedium	Kølemiddel: R134a Mængde: 0,59 kg Global Warming Potential (GWP): 1.430 CO ₂ -ækvivalent (CO ₂ e): 0,85 t
Temperaturregulering	e+ Controller (fabriksindstilling +35 °C)
Driftstemperatur	-20 °C...55 °C
Opbevaringstemperatur	-40 °C...70 °C
Driftstemperaturområde kølemiddelkredsløb (aktivt)	-20 °C...45 °C
Driftstemperaturområde Heat Pipe	3 °C...60 °C
Indstillingsområde	20 °C...50 °C
Nom. effekt Pel	Nom. effekt L35 L35/50 Hz: 0,67 kW Nom. effekt L35 L35/60 Hz: 0,67 kW Nom. effekt L35 L50/50 Hz: 0,68 kW Nom. effekt L35 L50/60 Hz: 0,68 kW
Tilladt driftstryk (p maks.)	24 bar

Funktioner

Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	210,1 kg
Bruttovægt	223 kg
Toldtarifnummer	94032080
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704
Produktbeskrivelse	Rækkeskab VX25, 800x2200x600 mm, montageplade 699x1696 mm, med integreret Blue e+ køleapparat, 1300 W, 230 V, med e+ Controller

Godkendelser.

Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring UK
---------------	-------------------------------