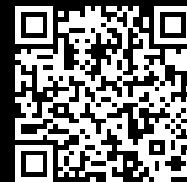


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CS 9760.342

## Direct Air Cooling-system (DAC)

Stat: 05-04-2026 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CS 9760.342 - Direct Air Cooling-system (DAC) til multifunktionskabinettet

Direct Air Cooler til topplademontage til indbygning i et multifunktionskabinet (MFG). Produktet er ideelt egnet til meget effektivt at kompensere for høje effekttab ved lav delta T i MFG. Den omgivende luft filtreres ved hjælp af et yderst effektivt foldefilter og føres ind i MFG'en, mens den varme indvendige luft kan slippe ud via en kontraventil. DAC er fuldt integreret i toppladen på MFG-kabinettet og er dermed beskyttet mod hærværk.



## Funktioner

Best.nr.	CS 9760.342
Materiale	Kabinet: Aluminium AlMg3
Farve	RAL 7035
Leveringsomfang	12-polet WAGO-stik
Specifik varmeeffekt	110 W/K
Mærkedriftsspænding	48 V (DC)
Mærkestrøm maks.	Pr. ventilator ved DC: 1,8 A
Tilslutningstype (elektrisk)	12-polet WAGO-stik
Dimensioner	Bredde: 875 mm Højde: 125 mm Dybde: 313 mm
Bemærk	Kurve og alarmer konfigureres via PC-softwaren CS200. Softwaren er tilgængelig i download-biblioteket på <a href="http://www.rittal.dk">www.rittal.dk</a> . Tilslutningskablet medfølger ikke.
Antal ventilatorer	1
Forsikring	Automatsikring/smeltesikring: 6 A

# Funktioner

Temperaturregulering	Microcontroller med USB-tilslutning
Driftstemperatur	-33 °C...65 °C
Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529	IP 54 IP 55 (i forbindelse med MFG)
Passer til best.nr.	9751.908 9751.912 9751.918
Passer til	MFG 8 MFG 12 MFG 18
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	9,124 kg
Bruttovægt	9,66 kg
Toldtarifnummer	84158300
ETIM 9	EC000320
Produktbeskrivelse	CS Direct Air Cooling System (DAC), til MFG 8, 12, 18, 48 V DC, BHD: 875 x 125 x 313 mm