

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.870 Luftkanalsystem

State: 2026-05-23 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.870 - Luftkanalsystem för takmonterade kylaggregat och takmonterade luft-vatten värmeväxlare

Med luftkanalsystemet är det möjligt att rikta kalluften mot alla utrymmen i apparatskåpet. Risker för luftkortslutningar undviks effektivt genom inbyggnader med egen ventilation. Rektangulära kanaler kan kortas till önskad längd.

Features

Art. nr.	SK 3286.870
Produktbeskrivning	Med luftkanalsystemet är det möjligt att rikta kalluften mot alla utrymmen i apparatskåpet. Risker för luftkortslutningar undviks och punktkylning av kritiska komponenter blir möjlig. Måtten på den rektangulära kanalen uppgår till B x H x D 229 x 1500 x 29 mm och kan kortas till önskad längd.
Material	Plast, svårantändlig enligt DIN 4102/B1
Färg	RAL 7035
Leveransens omfattning	Rektangulär kanal Utjämnings slang (ca 1 m längd)
Observera:	Kalluften ska inte riktas direkt mot aktiva komponenter. Vid användning av kanalsystemet kan kylaggregatets effekt reduceras För aggregat 3359..../3382.... behövs dessutom luftkanalsadaptern 3286.840.
Passar till art. nr.	3209.... 3210.... 3273.... 3359.... 3382.... 3383.... 3384.... 3385....
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	3,08 kg

Features

Bruttovikt	3,16 kg
Tullvarukod	39269097
ETIM 9	EC011444
ETIM 8	EC011444
ECLASS 8.0	22410601
Produktbeskrivning	SK Luftkanalsystem, för takmonterade kylaggregat, SK 3359./3382./3383./3384./3385./3273.xxx, BHD: 229 x 1500 x 29 mm