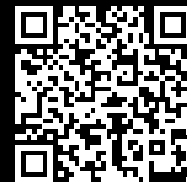


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.870

Ilmakanavajärjestelmä

Osavaltio: 2.4.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.870 - Ilmakanavajärjestelmä kattoasennettaviin jäähdyttimiin ja kattoasennettaviin ilma-vesi-lämmönvaihtimiin

Ilmakanavajärjestelmän avulla on mahdollista ohjata kylmä ilma tarkoituksenmukaisesti kaikkiin kaapin osiin. Kanavointia hyödyntämällä estetään myös ilmaoikosulkujen syntyminen. Litteät kanavat voidaan lyhentää haluttuun pituuteen.

ominaisuudet

Tilausnro	SK 3286.870
Tuotekuvaus	Ilmakanavajärjestelmän avulla on mahdollista ohjata kylmä ilma tarkoituksenmukaisesti kaikkiin kaapin osiin. Näin pystytään välttämään sisärakenteiden aiheuttamat ilmaoikosulut. Litteän kanavan mitat ovat L x K x S 229 x 1 500 x 29 mm ja se voidaan lyhentää tarvittavaan pituuteen.
Materiaali	Muovi, paloa torjuva DIN 4102/B1:n mukaan
Väri	RAL 7035
Toimitus	Litteä kanava Liitosletku (pituus n. 1 m)
Ohje	Kylmää ilmaa ei saa suunnata suoraan aktiivisiin komponentteihin. Käytettäessä kanavajärjestelmää jäähdyttimen teho saattaa sovelluksesta riippuen laskea. Laitteille 3359..../3382.... tarvitaan lisäksi ilmakanava-adapteria 3286.840.
Sopii tilausnumerolle	3209.... 3210.... 3273.... 3359.... 3382.... 3383.... 3384.... 3385....
Pakkausyksikkö	1 kpl

ominaisuudet

Nettopaino	3,08 kg
Bruttopaino	3,16 kg
Tullitariffinimike	39269097
ETIM 9	EC011444
ETIM 8	EC011444
ECLASS 8.0	22410601
Tuotekuvaus	SK Ilmakanavajärjestelmä, kattoasennettaville jäähdyttimille SK 3359./3382./3383./3384./3385./3273.xxx, LxKxS: 229 x 1500 x 29 mm