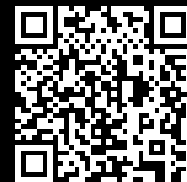


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.870

System kanálů pro rozvod vzduchu

Stát: 24.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.870 - Systém kanálů pro rozvod vzduchu pro střešní chladičí jednotky a střešní výměníky tepla vzduch-voda

Systém vzduchových kanálů umožňuje cílené vedení studeného vzduchu do všech oblastí rozváděčové skříně. Účinně tak zamezuje nebezpečí smíchání studeného a teplého vzduchu u vestaveb s vlastní ventilací. Ploché kanály lze zkrátit na požadovanou délku.

Funkce

Obj. číslo	SK 3286.870
Popis výrobku	Se systémem kanálů pro rozvod vzduchu je možné studený vzduch účelně a cíleně přivádět do všech částí rozváděčové skříně. Tak lze účinně předejít nebezpečí vzniku vzduchových zkratů vyvolaných vnitřními namontovanými prvky s vlastní ventilací. Plochý kanál má rozměry Š x V x H 229 x 1500 x 29 mm a dá se zkrátit na požadované délky.
Materiál	Plast nehořlavý dle normy DIN 4102/B1
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Plochý kanál Redukční hadice (délka cca 1 m)
Poznámka	Studený vzduch nesmí být směřován přímo na aktivní komponenty. V závislosti na konkrétní aplikaci se může při použití vzduchových kanálů výkon chladičího zařízení snížit. Pro zařízení 3359.../3382... je navíc zapotřebí adaptér vzduchového kanálu 3286.840.
Vhodné pro obj. č.	3209.... 3210.... 3273.... 3359.... 3382.... 3383.... 3384.... 3385....
Balení	1 ks

Funkce

Netto hmotnost	3,08 kg
Brutto hmotnost	3,16 kg
Číslo celní sazby	39269097
ETIM 9	EC011444
ETIM 8	EC011444
ECLASS 8.0	22410601
Popis výrobku	SK Systém kanálů pro rozvod vzduchu, pro střešní chladicí jednotku SK 3359./3382./3383./3384./3385./3273.xxx, ŠVH: 229 x 1500 x 29 mm