Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SK 3286.850 Luftkanalsystem Flat

Stand: 06.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SK 3286.850 - Luftkanalsystem Flat für Dachaufbau-Kühlgeräte und Dachaufbau-Luft-Wasser-Wärmetauscher

Mit dem Luftkanalsystem ist es möglich, die Kaltluft gezielt in alle Bereiche des Schaltschrankes zu führen. Die Gefahr von Luftkurzschlüssen durch eigenbelüftete Einbauten wird so wirkungsvoll vermieden. Der Flachkanäle können auf die gewünschten Längen gekürzt werden.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3286.850		
Produktbeschreibung	Mit dem Luftkanalsystem ist es möglich, die Kaltluft gezielt in alle Bereiche des Schaltschrankes zu führen. Die Gefahr von Luftkurzschlüssen durch eigenbelüftete Einbauten wird so wirkungsvoll vermieden. Die Abmessungen des Flachkanals betragen B x H x T 229 x 1500 x 29 mm und können auf die gewünschten Längen gekürzt werden.		
Einsatzgebiete	Passend für Schaltschränke ab 800 mm Breite und 600 mm Tiefe		
Material	Kunststoff schwer entflammbar nach DIN 4102/B1		
Farbe	RAL 7035		
Lieferumfang	Flachkanal Adapter Ausgleichsstück Umlenkung 90°		
Montagehinweis	Für die Geräte 3359.XXX und 3382.XXX wird zur Montage der Luftkanal-Adapter 3286.840 benötigt.		
Hinweis	Kaltluft nicht gezielt und direkt auf aktive Komponenten richten. Bei Verwendung des Kanalsystems kann sich, je nach Anwendung die Leistung des Kühlgerätes verringern. Nicht in Kombination mit Schnellwechselrahmen verwendbar.		

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

Passend für Artikel-Nr.	3209
	3210
	3273
	3383
	3384
	3385
	3359
	3382
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	2.3
Bruttogewicht	2.46
Zolltarifnummer	39269097
EAN	4028177557055
ETIM 9	EC011217
ETIM 8	EC011217
ECLASS 8.0	22410601

Approbationen

Zertifikate	EAC	

© Rittal 2025 3