

Zubehör für Klimatisierung

Luftführung



Luftkanalsystem

für Dachaufbauvarianten:

Kühlgeräte und Luft/Wasser-Wärmetauscher

Mit dem Luftkanalsystem ist es möglich, die Kaltluft gezielt in alle Bereiche des Schaltschranks 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.

Material:

- Kunststoff schwer entflammbar nach DIN 4102/B1

Farbe:

- RAL 7035

Lieferumfang:

- Flachkanal, Ausgleichsschlauch

Hinweis:

- Kaltluft nicht gezielt und direkt auf aktive Komponenten richten
- Bei Verwendung des Kanalsystems kann sich, je nach Anwendung, die Leistung des Kühlgerätes verringern

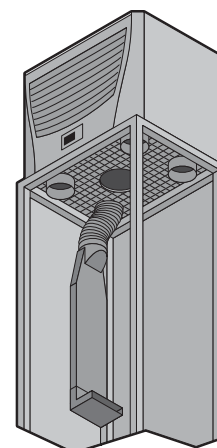
! Zusätzlich wird benötigt:

- TS-Montagestege, siehe Seite 609
- Luftkanal-Adapter 3286.840 (für Geräte 3359. . . /3382. . .), siehe Seite 374

+ Zubehör:

- Umlenkung 90°, siehe Seite 374
- Verschlussstopfen, siehe Seite 376
- Flachkanal-Erweiterung, siehe Seite 375

Für Gerät	VE	Best.-Nr.
3209. . . /3210. . . /3273. . . /3359. . . /3382. . . /3383. . . /3384. . . /3385. . .	1 St.	3286.870
3386. . . /3387. . .	1 St.	3286.970



Luftkanal-Adapter

für Luftkanalsystem und Luftkanalsystem Flat als Verbindungsstück vom Kühlgerät (Lufteintrittsöffnung) zum Luftkanalsystem. Passend für Dachaufbau-Kühlgeräte 3359.XXX, 3382.XXX.

Material:

- ABS

Farbe:

- RAL 9005

VE	Best.-Nr.
1 St.	3286.840

Umlenkung 90°

für Luftkanalsystem

Zur gezielten Kaltluftumlenkung am Ende des Flachkanals.

Farbe:

- RAL 7035

VE	Best.-Nr.
1 St.	3286.990