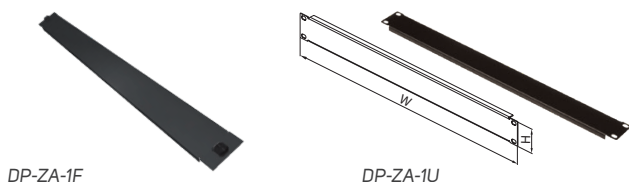


# PRODUKTY ŘÍZENÍ TOKU VZDUCHU

## 19" ZASLEPOVACÍ PANELE A ZASLEPOVACÍ PANELE S RYCHLOUPÍNACÍMI ŠROUBY



- Zakrývají prázdné pozice v rozvaděči za účelem minimalizace průtoku vzduchu, zvýšení energetické účinnosti a zlepšení estetického vzhledu
- Výšky: 1, 2, 3, 5, 10 a 15U
- Barva: prášková barva RAL 9005
- Řešení pro použití bez nářadí využívá rychloupínací šrouby
- Balení zahrnuje:
  - DP-ZA-XU: zaslepovací panel
  - DP-ZA-XF: zaslepovací panel s rychloupínacími šrouby

| Kód *    | V (v U) | Šířka | Balení |
|----------|---------|-------|--------|
| DP-ZA-1U | 1       | 19"   | 5 ks   |
| DP-ZA-2U | 2       | 19"   | 5 ks   |
| DP-ZA-3U | 3       | 19"   | 5 ks   |
| DP-ZA-5U | 5       | 19"   | 5 ks   |
| DP-ZA-1F | 1       | 19"   | 5 ks   |
| DP-ZA-2F | 2       | 19"   | 5 ks   |
| DP-ZA-3F | 3       | 19"   | 5 ks   |
| DP-ZA-5F | 5       | 19"   | 5 ks   |

\* Panely pro montáž bez nářadí mají na konci kódu F.

## SEPARAČNÍ RÁM



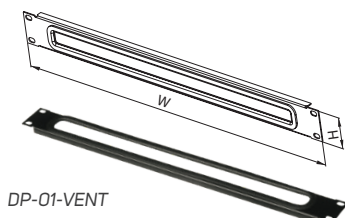
- Minimalizuje proudění vzduchu mezi studenými a horkými zónami rozvaděče, čímž zlepšuje účinnost podpory řešení uzavřené uličky
- Barva: prášková barva RAL (standardně RAL 7035 nebo 9005)
- Balení zahrnuje:
  - Sada 1: 2x vertikální díl, 2x horizontální díl
  - Sada 2: 2x horizontální díl, 1x kartáč pro vertikální díly

| Kód                           | Hloubka studené zóny (mm) | V (v U) | Použitelné pro     | Š (mm) | Kompatibilní lišty | Balení      |
|-------------------------------|---------------------------|---------|--------------------|--------|--------------------|-------------|
| DP-RSF-CWA-42/60 <sup>1</sup> | Variabilní                | 42      | RSF, iSEVEN Server | 600    | Typ A              | 1 ks sady 1 |
| DP-RSF-CWA-42/80 <sup>1</sup> | Variabilní                | 42      |                    | 800    | Typ A              | 1 ks sady 1 |
| DP-RXF-CW-48/60/5             | 50                        | 42-48   | RSF, iSEVEN        | 600    | Typ L              | 1 ks sady 2 |
| DP-RXF-CW-48/80/5             | 50                        | 42-48   | RSF, RDF, iSEVEN   | 800    | Typ L              | 1 ks sady 2 |
| DP-RF1-CWA-42/60 <sup>2</sup> | Variabilní                | 42      | RF1                | 600    | Typ A              | 1 ks sady 1 |
| DP-RF1-CWA-42/80 <sup>2</sup> | Variabilní                | 42      | RF1                | 800    | Typ A              | 1 ks sady 1 |
| DP-RF1-CWV-42/80 <sup>2</sup> | Variabilní                | 42      | RF1                | 800    | Typ V              | 1 ks sady 1 |

<sup>1</sup>Výšku (42U) je možné nahradit výškou 45 nebo 48U.

<sup>2</sup>Výšku (42U) je možné nahradit výškou 47 nebo 52U.

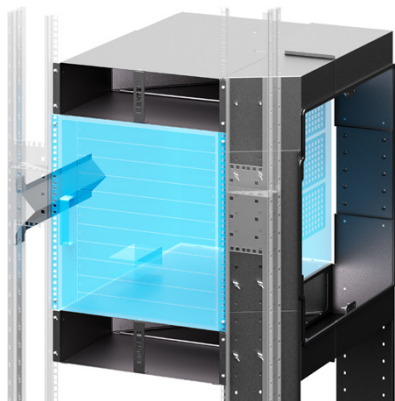
## 19" PRŮCHOZÍ PANEL



- Umožňuje vedení kabelu zepředu dozadu přes volné pozice v rozvaděči
- Výška: 1U
- Šířka: 19"
- Barva: prášková barva RAL 9005

| Kód        | V (v U) | Šířka | Balení |
|------------|---------|-------|--------|
| DP-01-VENT | 1       | 19"   | 1 ks   |

## DEFLEKTOR PROUDĚNÍ VZDUCHU



DP-AFD-STS-S5

- Deflektor vstupu studeného vzduchu pro boční vstup do síťových prvků je flexibilní deflektor možný použít pro jakékoli síťové šasi, kde je vyžadováno proudění vzduchu ze strany na stranu. Je vhodný pro všechny typy stojanových rozvaděčů o šířce 800 mm s lištami typu A. Deflektor je navržen pro šasi výšky 5 až 25U a hloubky v rozmezí od 450 do 710 mm. Pro správné proudění vzduchu je vyžadován prostor 3U nad a pod šasi. Klínový deflektor umístěný na výfukové hraně šasi zajišťuje správné proudění vzduchu tak, že odváděný vzduch je rozdělen do dvou směrů, nahoru a dolů. Deflektor lze snadno nastavit podle velikosti šasi na místě během instalace. Je kompatibilní s lištami typu A i separačním rámem.
- Balení zahrnuje: sada deflektoru DP-AFD-STS-S5

| Kód           | Výška | H (mm) | Použitelné pro        | Š (mm) | Balení |
|---------------|-------|--------|-----------------------|--------|--------|
| DP-AFD-STS-S5 | 5-25U | -      | RF1,<br>iSEVEN Server | 800    | 1 sada |

## KOMÍN



Zadní deflektor

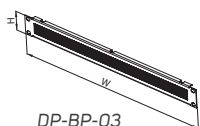


Komín

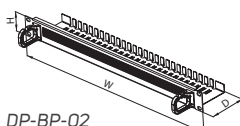
- Úlohou komínu je vést horký vzduch do podhledu; dodává se se sadami těsnění, aby bylo zajištěno optimální utěsnění mezi rozvaděčem a vzduchotechnickým prostorem s horkým vzduchem; výška je nastavitelná od 750 do 1360 mm podle místních požadavků.
- Úlohou zadního deflektoru je zlepšení přirozeného tahu komínu a umožnění vedení kabelů; vyžaduje odstup od zadních lišt alespoň 200 mm
- Balení zahrnuje: horní kryt, komín, zadní deflektor

| Kód             | Popis   | Balení |
|-----------------|---|--------|
| DP-HPR-60/120-B | Navrženo pro RSF-XX-60/120;<br>barva světle šedá (RAL 7035)     | 1 sada |
| DP-HPR-60/120-H | Navrženo pro RSF-XX-60/120;<br>barva černá (RAL 9005)           | 1 sada |
| DP-HPR-80/120-B | Navrženo pro RDF/RSF-XX-80/120;<br>barva světle šedá (RAL 7035) | 1 sada |
| DP-HPR-80/120-H | Navrženo pro RDF/RSF-XX-80/120;<br>barva černá (RAL 9005)       | 1 sada |

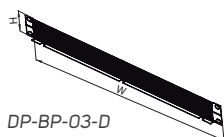
## 19" PRŮCHOZÍ PANELE S KARTÁČEM



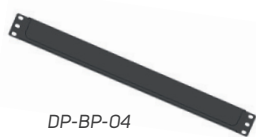
DP-BP-03



DP-BP-02



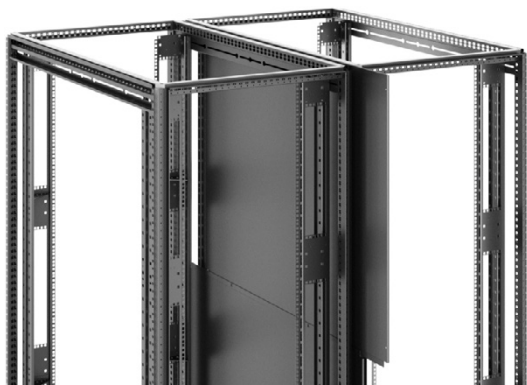
DP-BP-03-D



DP-BP-04

| Kód        | V (v U) | Šířka | Hloubka (mm) | Balení |
|------------|---------|-------|--------------|--------|
| DP-BP-02   | 1       | 19"   | 85           | 1 ks   |
| DP-BP-03   | 1       | 19"   | -            | 1 ks   |
| DP-BP-03-D | 1       | 19"   | -            | 1 ks   |
| DP-BP-04   | 1       | 19"   | -            | 1 ks   |

## ZÁSUVNÉ BOČNÍ PANELE RF1



- Používají se pro oddělení dvou sousedních rozvaděčů postavených v řadě bez nutnosti manipulace s rozvaděči
- Výšky: 42, 47 a 52U
- Hloubky: 300, 1000 a 1200 mm; hloubka 300 mm je univerzální, umožňuje použití separačního rámu, zbývající prostor hloubky není oddělený
- Barva: prášková barva RAL 9005
- Řešení pro použití bez nářadí
- K zajištění lze použít spojovací sadu DP-DR-RF1
- Balení zahrnuje: RF1-SIP-xx/yyy: 2 ks zásuvný panel, 2 ks spojovací plastový prvek



**CONTEG, spol. s r.o.**

**Centrála společnosti:**

Štětškova 1638/18

140 00 Praha 4

Tel.: +420 565 300 362

[info@conteg.cz](mailto:info@conteg.cz)

[www.conteg.cz](http://www.conteg.cz)

**CONTEG**