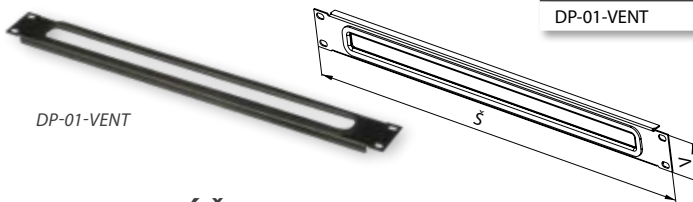


19" PRŮCHOZÍ PANEL

Umožňuje průchod kabelů přes volné pozice v rozvaděči.

POPIS:

- Výška 1U
- Šířka 19"
- Prášková barva RAL (standardně RAL 9005)



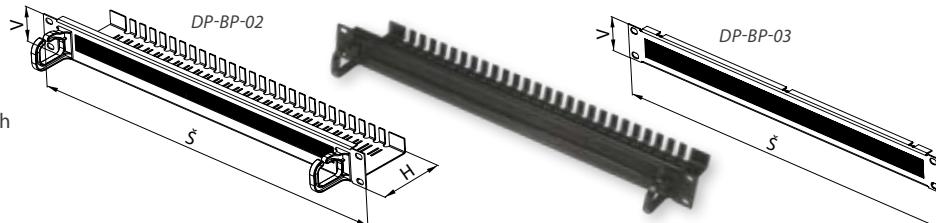
Typ	V v U	Šířka
DP-01-VENT	1	19"

19" PRŮCHOZÍ PANELE S KARTÁČEM

Umožňuje průchod kabelů přes volné pozice v rozvaděči, jejich fixaci a minimalizuje průchod vzduchu.

POPIS:

- Typy:
 - a) s kartáčem
 - b) s kartáčem a vyvazovacím hřebem
- Průchozí panel s kartáčem a vyvazovacím hřebem má lištu s hřebem a po stranách dvě kabelová oka velikosti 40x50mm
- Výška 1U
- Prášková barva RAL (standard RAL 9005)



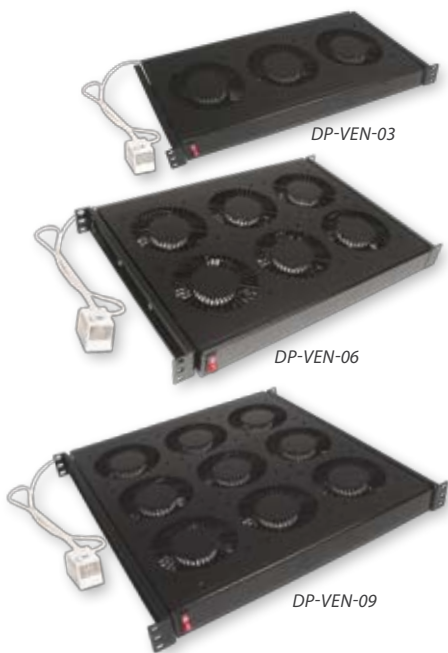
Typ	V v U	Šířka	Hloubka v mm
DP-BP-02	1	19"	85
DP-BP-03	1	19"	--

VENTILAČNÍ JEDNOTKY

Prouděním vzduchu ochlazuje v rozvaděči uloženou techniku.

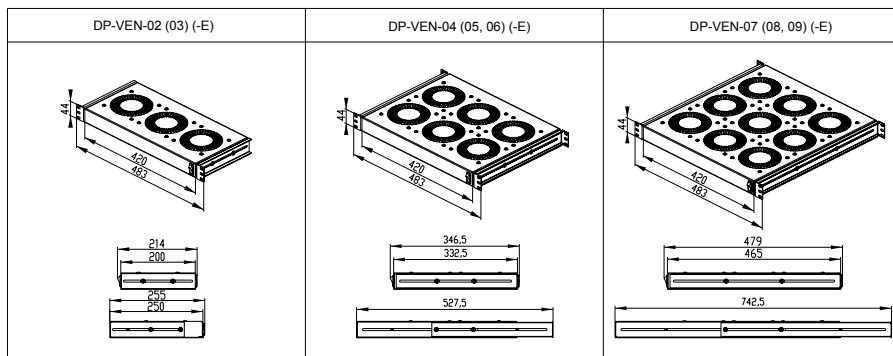
POPIS:

- 2 – 9 ventilátorů
- Možnosti instalace:
 - a) do 19" lišt – horizontálně
 - b) do horního nebo spodního rámu stojanového rozvaděče
- Pro instalaci ventilační jednotky do horního nebo spodního rámu nutný instalační rám
- Teplotní rozpětí -10°C – 55°C
- Termostat s rozpětím 0°C – 60°C součástí dodávky; možno dodat bez termostatu
- Napětí 230V/50Hz (možno 48V DC)
- Krytí IP20 dle EN 60 529
- Povrchová úprava – prášková barva RAL (standard RAL 9005)
- Výkonnější verze DP-VEN-xx-E



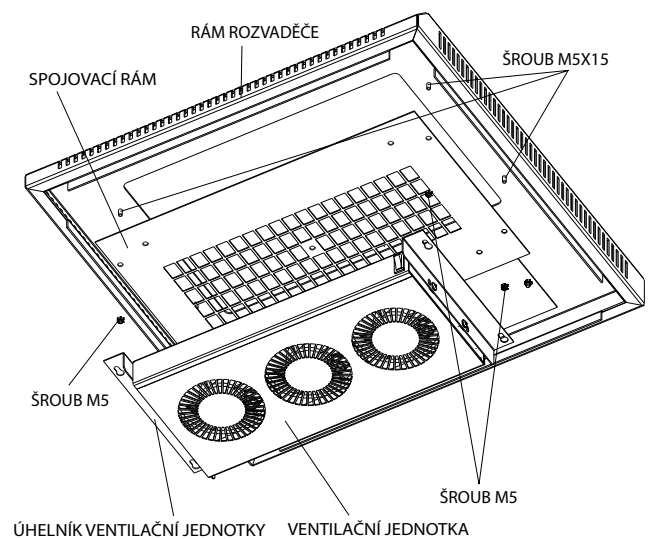
19" Ventilační jednotky	Spojovací sady pro instalaci do horního nebo spodního rámu rozvaděče o hloubkách 600, 800 nebo 1200mm	Spojovací sady pro instalaci do horního nebo spodního rámu rozvaděče o hloubkách 1000mm
DP-VEN-02(-E)	DP-VER-03	DP-VER-031
DP-VEN-03(-E)	DP-VER-03F	DP-VER-031F
DP-VEN-04(-E)	DP-VER-06	DP-VER-061
DP-VEN-05(-E)	DP-VER-06F	DP-VER-061F
DP-VEN-06(-E)		
DP-VEN-07(-E)		DP-VER-091
DP-VEN-08(-E)		DP-VER-091F
DP-VEN-09(-E)		

Informace o možnosti instalace do horního nebo spodního rámu rozvaděčů ROR na vyzádání



Typ	Průtok vzduchu (m3.h-1)	Max. odběr proudu (A)	Příkon (W)	Hlučnost * (dB)
DP-VEN-02	210	0,18	38	48,0
DP-VEN-03	315	0,27	57	49,8
DP-VEN-04	420	0,36	76	51,0
DP-VEN-05	525	0,45	95	52,0
DP-VEN-06	630	0,54	114	52,8
DP-VEN-07	735	0,63	133	53,5
DP-VEN-08	840	0,72	152	54,0
DP-VEN-09	945	0,81	171	54,5
DP-VEN-02-E	330	0,28	44	53,0
DP-VEN-03-E	495	0,42	66	54,8
DP-VEN-04-E	660	0,56	88	56,0
DP-VEN-05-E	825	0,70	110	57,0
DP-VEN-06-E	990	0,84	132	57,8
DP-VEN-07-E	1155	0,98	154	58,5
DP-VEN-08-E	1320	1,12	176	59,0
DP-VEN-09-E	1485	1,26	198	59,6

* Přibližná hodnota. Skutečná hlučnost závisí na způsobu instalace.



VENTILÁTORY

Prouděním vzduchu ochlazují v rozvaděči instalovanou techniku.

POPIS:

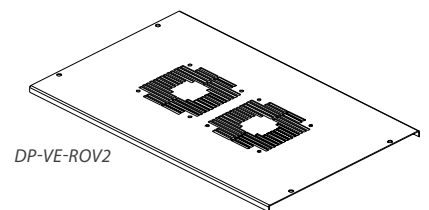
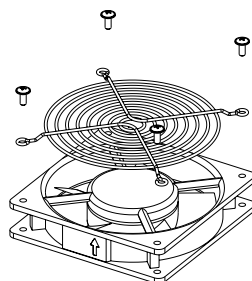
- Možnost instalace:
 - do bočního nebo horního dílu nástěnného rozvaděče – vyžaduje speciální perforaci (objednací kód nástěnného rozvaděče rozšířit o příponu –VH pro 2x boční perforaci anebo –TH pro 2x perforaci horního dílu)
 - do horního nebo spodního rámu stojanového rozvaděče – vyžaduje perforovaný rám DP-VE-ROV2 nebo DP-VE-ROV4
- Montážní sada součástí dodávky
- Typ: DP-VE-01



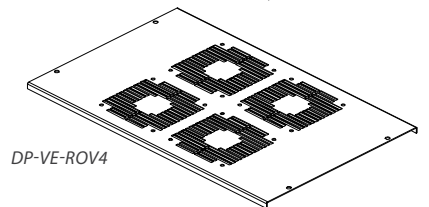
Instalace v bočním panelu



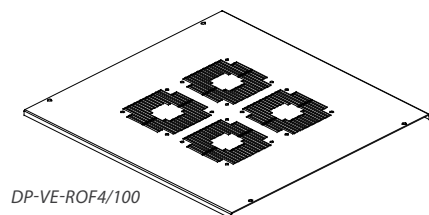
Speciální perforace



DP-VE-ROV2



DP-VE-ROV4



DP-VE-ROF4/100