



<i>Technické parametry větrací centrály LZP DIN / 2 - 230 V</i>			
Výstupní napětí:	230 V AC	Objednací kód:	4935502
Max. proud (induktivní zátěž)	2 x 4 A	Krytí	IP 30
Teplotní rozsah použití	- 20 <sup>0</sup> C až + 50 <sup>0</sup> C	Velikost svorek	max. Ø kabelu 2,5 mm <sup>2</sup>
Skladovací teplota	- 30 <sup>0</sup> C až + 50 <sup>0</sup> C	Rozměr krytu	160 x 90 x 62 mm
Vlhkost	max. 90 %	Počet modulů v rozvaděči	9

Větrací centrála LZP DIN / 2 slouží pro ovládání světlíků/oken ve dvou větracích skupinách v závislosti na vyhodnocení informací od připojených čidel: detektorů větru, deště a termostatu. Centrála je určena pro instalaci do rozvaděčových skříní.

Centrála LZP DIN / 2 má integrovanou elektroniku pro ovládání detektoru větru. Na desce ústředny je možné nastavit rychlost větru, při které dojde k zavření světlíků a zablokování větrání. Rychlost větru je nastavitelná mezi 2 a 20 m.s<sup>-1</sup> (7,2 až 72 km.h<sup>-1</sup>).

- krátkým stiskem klapky tlačítka pohon jede do koncové polohy, dalším stiskem zastaví v mezipoloze.
- Pro ochranu pohonů má centrála integrovanou funkci odpojování napětí na výstupu: po 3 minutách od posledního příkazu.
- Signalizace chodu motorů, napájení, vání větru a aktivace detektorů větru a deště.
- Možnost vyvedení signalizace „Vítr/děšť“ mimo ústřednu.
- Integrované přepětové ochrany pro vedení k detektoru větru a deště.
- Pro více větracích skupin lze centrály propojit mezi sebou a sdílet signál od detektorů větru a deště.