

Blok ventilace UB0002V1 řídicího systému SandRA řady Z200

Blok ventilace **UB0002V1** spadá do rodiny řídicího systému **SandRA Z200**, která představuje ideální řešení pro **klasickou energetiku a průmysl**. Produkty společnosti **ZAT** vynikají svou bezpečností a spolehlivostí a jsou výsledkem naší více než **padesátileté** působnosti na trhu v oblasti automatizačních prostředků.

Ventilační blok zajišťuje proudění vzduchu skrz vanu pomocí **2 ventilátorů**. Obsahuje **vnitřní elektroniku** pro vyhodnocování a signalizaci stavu napájení a otáček ventilátorů. Vnitřní elektronika rovněž reguluje velikost otáček podle teploty vzduchu, k čemuž využívá vestavěné teplotní čidlo. **Blok UB002V1** je konstrukčně řešen v **19" mechanice**, jeho šířka je však **10"**, této šířce je tedy nutné přizpůsobit vystrojení rozvaděče.



- **Konstrukční řešení v 19" mechanice**
- **Rozměry bloku 252 x 265 x 71 mm**
- **Regulace otáček ventilátorů podle vstupní teploty**
- **Vyhodnocení otáček 2 ventilátorů**
- **Interní diagnostika chodu ventilátorů**
- **Redundantní vstupní napájení**
- **Jmenovité napájecí napětí 24V nebo 48V (18V až 60V)**

