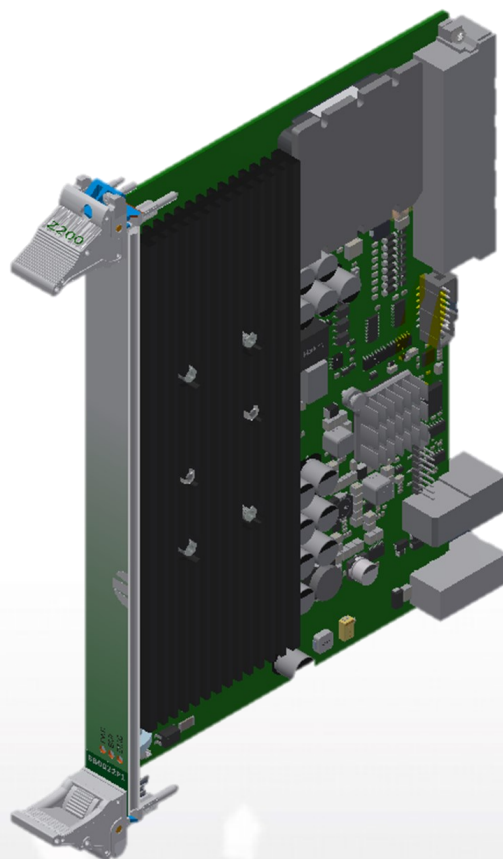


Deska zdroje 24V BB0022P1 řídicího systému SandRA řady Z200

Deska zdroje **BB0022P1** patří do rodiny řídicího systému **SandRA Z200**, který je díky své **spolehlivosti a bezpečnosti** ideálním řešením pro aplikaci v oborech klasické energetiky a průmyslu. Společnost **ZAT** patří mezi **světové dodavatele** řídicích systémů a je jedním ze zakladatelů tohoto oboru.

Deska zdroje slouží k **filtraci, galvanickému oddělení a následné unifikaci** napájecího napětí pro napájení desek Z200. Vstupní obvody zajišťují **ochranu proti přepětí, přepólování a EMI filtr**. Za ochrannými obvody je připojen **izolovaný DC/DC konvertor**, který je schopen regulovat v širokém rozsahu vstupního napětí a na výstupu, po filtraci poskytuje unifikované napětí pro napájení řídicího systému. Zdroj obsahuje nezávislou diagnostickou část, která zpracovává interní a externí signály, které jsou následně zpřístupněny na **interní komunikační sběrnici** řídicího systému.



- Určeno do 19" mechaniky
- Rozměry desky 160 x 233
- Vstupní napětí 24V
- Výkon 200W
- inrush current limiting
- EMI filtr
- Vnitřní diagnostika
- Konstrukce a obvodové řešení umožňuje funkci Hot Swap

