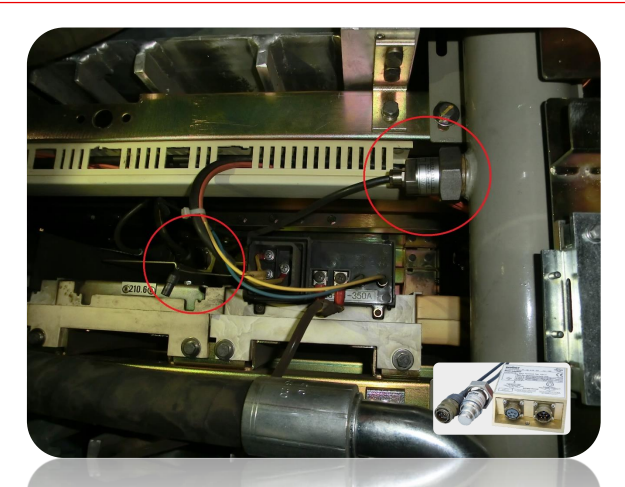
Applikationsbeispiel

weber

Lokomotiven





flow-captor 4205 + 4053.31

Wohl keiner der modernen Züge wie der ICE kann ohne "Hochleistungselektronik" betrieben werden.

Wesentliche Voraussetzung ist, dass diese Elektronik zuverlässig arbeitet. Größere Bauteile unterliegen einer starken Eigenerwärmung und müssen daher gekühlt werden.

Hier kommen unsere flow-captoren zum Einsatz, die z. B. die Ölkühlkreisläufe von Leistungsumrichtern und Transformatoren überwachen und somit helfen, Schäden für Mensch und Material zu vermeiden.