

エンジン制御ユニット

エンジン制御と保護



DEIFの正面に取り付けるコンパクトなコントローラプラットフォーム、エンジン制御ユニットECU 100は、パフォーマンスと製品寿命の長さを視野に入れて設計され、過酷な海洋環境でも信頼性の高い操作を確保できます。

海洋エンジンの基本的制御、監視、保護用に作られた堅牢なユニットには、値やアラームの簡単かつ正確に表示するグラフィックディスプレイがあり、保護、監視、制御機能が備わっています。

ECU 100の特長

- ▶ エンジン開始/停止
- ▶ エンジンの監視と保護
- ▶ CANbusエンジン通信、J1939
- ▶ Modbus通信、RS485
- ▶ プログラム可能なロジック、M-Logic
- ▶ リモートアナシエーターサポート、AOP-2
- ▶ 複数言語サポート
- ▶ イベントとアラームログ
- ▶ IP 65 (ガスケット付き)
- ▶ 統合されたエミュレーションソフトウェアソリューション

