

Einfache Konfiguration

Neue Software für den UMC100.3



Vorteile:

- Mehrsprachige FIM-Software mit allen Funktionalitäten
- Erleichtert die Installation, Nutzung und Wartung des UMC 100.3
- Schnelle und einfache Konfiguration, Prüfung und Online-Diagnose
- Einfache Integration in das ABB 800xA Distributed Control System

Die neue Field Information Manager (FIM) Software des UMC100.3 erleichtert die Konfiguration und Integration von Feldgeräten, Testeinstellungen sowie die Überwachung des Status und die Diagnose. Es ist die einzige universelle Motorsteuerung, die den neuen Standard Field Device Integration (FDI) implementiert und damit die Kompatibilität mit Tablets, Laptops, PCs und Workstations ermöglicht. Die Software trägt dazu bei, den UMC100.3 zu einer intelligenten Datendrehscheibe für prädiktive Anwendungen, Wartung und Anlagenmanagement zu machen. Der UMC100.3 ist in der Prozessindustrie weit verbreitet und ermöglicht es Niederspannungsmotoren, sicher und zuverlässig zu arbeiten. Das Gerät lässt sich problemlos in das ABB 800xA Distributed Control System als Teil einer kompletten ABB-Lösung integrieren und fungiert als Gateway für ABB Ability cloud-basierte Datenanalyse und digitale Dienste.