

Comissionamento remoto GFCH-A2-R

Cód. do item: 8141577

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Estrutura	Integração do controlador do motor ao sistema de controle de nível superior - remoto
Escopo do serviço	Introdução à configuração dos módulos das funções e suas funcionalidades Teste de funcionamento dos módulos de função relevantes para o controle do sistema de eixos utilizando um projeto de exemplo Suporte remoto na integração dos blocos de função necessários para controlar sistemas de eixos (até 3 eixos) no CLP mestre (Festo, Siemens, AllenBradley, Beckhoff, Omron), com base em um projeto vazio Teste de sistema de eixos / CLP mestre
Esforço de trabalho no local	3 horas de trabalho
Requisitos do lado do cliente	Tensão de lógica de 24 V e tensão de trabalho de 230/400 V devem ser disponibilizadas O cabo do switch e o cabo Ethernet devem estar disponíveis Instalação local do software FFT (consulte o Support Portal) Direitos do administrador local Instalação local do software de comunicação TeamViewer ou Bomgar Conexão de Internet estável
Prestação do serviço	8 - 10 dias após o acordo