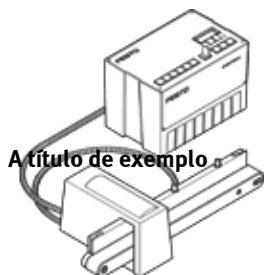


Checkbox CHB

Código da peça: 197890

FESTO



Atítulo de exemplo

Ficha técnica

Especificações técnicas gerais – os valores individuais dependem da sua configuração.

Característica	Valor
Diâmetro parcial máx.	80 mm
Função de contagem	sim
Classe de proteção	IP54
Conexão para régua potenciométrica	conforme especificação RS 485
Comprimento parcial máx.	Depende da velocidade da esteira e da resolução necessária
Diâmetro parcial mín.	0,5 mm
Comprimento parcial mín.	3 mm
Saídas	Comando do equipamento de transporte Controle da esteira / standby Mensagem de status "Atenção" Saída de erros Válvula de sopro livre na câmara Modo 0 Modo 1 Parte 1: orientação boa e correta Parte 2: orientação boa e correta Parte 3: orientação boa e correta Parte 4: orientação boa e correta Parte 5: orientação boa e correta Parte 6: orientação boa e correta Peça boa, mas na orientação incorreta Peça incorreta PLC_Power Quantidade pré-ajustada foi alcançada
Entradas	Sensor de acúmulo 3 Sensor de status 2 Sensor de acúmulo 4 Sensor de acúmulo 5 Início externo Counter Reset Erro externo Sensor de acúmulo 6 Sensor externo Type Select 0 Sensor de status 1 Type Select 6 Type Select 5 Type Select 1 Type Select 2 Type Select 3 Type Select 4
Quantidade máx. de orientações diferentes por memória de tipo	8
Quantidade máx. de memórias de tipos	48
Pré-seleção da quantidade	Software CheckOpti

Característica	Valor
Função de controle	Classificar Reconhecer Contar
Faixa de contagem	1 - 10 Mio.
Pressão nominal operacional	6 bar
Proteção interna	1 A lento
Faixa de tensão operacional c.a.	85 ... 264 V
Limite eletrônico das saídas em	700 mA
Corrente total máx. na conexão CLP	1 A
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre meio operacional e do piloto	Não permite operação com lubrificação
Temperatura de armazenamento	-20 ... 70 °C
Condições ambientais	seco Proteção contra interferências de iluminação externa ar do ambiente o mais limpo possível
Temperatura ambiente	10 ... 50 °C
Interface de diagnóstico	de 4 pinos M12x1 Soquete 115 Kbaud Interface RS232