

Dados de Montagem Final (CCPME120)

Esta documentação é válida para todas as versões do Consistem ERP.

Pré-Requisitos

Não há pré-requisitos para a execução desse programa.

Acesso

Módulo: Industrial - PPCP - Padrão

Grupo: Cadastros da Engenharia

Visão Geral

No programa Dados de Montagem Final, são informados os parâmetros necessários para a definição da montagem final do produto, bem como as informações referentes à velocidade, aquecimento e temperatura do produto.

Campo	Descrição (os campos assinalados com *** são de preenchimento obrigatório)
Engenharia	Exibe o código da engenharia.
Tensão	Informar a tensão do produto.
Fase*	Informar o código que define a fase. Ao acionar o botão Consultar (F7), é apresentada a tela de seleção Pesquisa Padrão (CSW1UTIPE) , a qual permite selecionar uma das opções disponíveis para determinar a fase. As opções disponíveis são: 1 - Monofásico - Quando selecionada, indica que a fase é monofásica. 2 - Trifásico - Quando selecionada, indica que a fase é trifásica. 3 - Bifásico - Quando selecionada, indica que a fase é bifásica.
Conferido Com	Informar a descrição da conferência.
Tipo Conector	Informar o código que define o tipo de conector. Ao acionar o botão Consultar (F7), é apresentada a tela de seleção Pesquisa Padrão (CSW1UTIPE) , a qual permite selecionar uma das opções disponíveis para determinar o tipo de conector. As opções disponíveis são: 1 - Nacional - Quando selecionada, indica que o conector é Nacional. 2 - Americano - Quando selecionada, indica que o conector é Americano. 3 - Europeu - Quando selecionada, indica que o conector é Europeu.
Freqüência	Informar o código que define a freqüência. 1 - 50hz - Quando selecionada, indica que a freqüência é de 50 hertz. 2 - 60hz - Quando selecionada, indica que a freqüência é de 60 hertz. <div>Nota Ao acionar o botão Consultar (F7), é apresentada a tela de seleção a qual permite selecionar uma das opções disponíveis para determinar a freqüência. As opções disponíveis são:</div>
Contactor	Informar o contactor.

Un. Medida Temperatura	<p>Informar o código que define a unidade de medida da temperatura.</p> <p>1 - Graus Celsius - Quando selecionada, indica que a unidade de medida da temperatura é em graus Celsius.</p> <p>2 - Fahrenheit - Quando selecionada, indica que a unidade de medida da temperatura é em Fahrenheit.</p> <p>Nota Ao acionar o botão Consultar (F7), é apresentada a tela de seleção a qual permite selecionar uma das opções disponíveis para determinar a unidade de medida da temperatura. As opções disponíveis são:</p>
Cor	<p>Informar o código que define a cor.</p> <p>1 - Padrão - Quando selecionada, indica que a cor é padrão.</p> <p>2 - Especial - Quando selecionada, indica que a cor é especial.</p> <p>Nota Ao acionar o botão Consultar (F7), é apresentada a tela de seleção a qual permite selecionar uma das opções disponíveis para determinar a cor. As opções disponíveis são:</p>
Aquecimento	<p>Informar o código que define o aquecimento.</p> <p>1 - Inferior - Quando selecionada, indica que o aquecimento é inferior.</p> <p>2 - Superior - Quando selecionada, indica que o aquecimento é superior.</p> <p>Nota Ao acionar o botão Consultar (F7), é apresentada a tela de seleção a qual permite selecionar uma das opções disponíveis para determinar o aquecimento. As opções disponíveis são:</p>
Tipo	<p>Informar o código que define o tipo de aquecimento.</p> <p>1 - Elétrico - Quando selecionada, indica que o aquecimento é elétrico.</p> <p>2 - A gás - Quando selecionada, indica que o aquecimento é a gás.</p> <p>Nota Ao acionar o botão Consultar (F7), é apresentada a tela de seleção a qual permite selecionar uma das opções disponíveis para determinar o tipo de aquecimento. As opções disponíveis são:</p>
Tempo de Cura	Informar o tempo de cura.
Variador de Velocidade	<p>Informar o código que define o variador de velocidade.</p> <p>1 - Manual - Quando selecionada, indica que o variador de velocidade é manual.</p> <p>2 - Eletrônico - Quando selecionada, indica que o variador de velocidade é eletrônico.</p> <p>Nota Ao acionar o botão Consultar (F7), é apresentada a tela de seleção a qual permite selecionar uma das opções disponíveis para determinar o variador de velocidade. As opções disponíveis são:</p>
Embalagem*	<p>Selecionar umas das opções disponíveis para determinar se o produto utiliza embalagem. As opções disponíveis são:</p> <p>SIM - Quando selecionada, indica que o produto utiliza embalagem.</p> <p>NÃO - Quando selecionada, indica que o produto não utiliza embalagem.</p>
Área de Entrada	Informar a área de entrada.
Área de Saída	Informar a área de saída.
Posição Painel Elétrico	<p>Informar o código que define a posição do painel eletrônico.</p> <p>1 - Padrão - Quando selecionada, indica que a posição do painel elétrico é padrão.</p> <p>2 - Especial - Quando selecionada, indica que a posição do painel elétrico é especial.</p> <p>Nota Ao acionar o botão Consultar (F7), é apresentada a tela de seleção a qual permite selecionar uma das opções disponíveis para determinar a posição do painel eletrônico. As opções disponíveis são:</p>

Idioma do Controlador	<p>Informar o código que define o idioma do controlador.</p> <p>1 - Português - Quando selecionada, indica que o idioma do controlador é Português.</p> <p>2 - Inglês - Quando selecionada, indica que o idioma do controlador é Inglês.</p> <p>3 - Espanhol - Quando selecionada, indica que o idioma do controlador é Espanhol.</p>
	<p>Nota</p> <p>Ao acionar o botão Consultar (F7), é apresentada a tela de seleção a qual permite selecionar uma das opções disponíveis para determinar o idioma do controlador. As opções disponíveis são:</p>
Transportadora	<p>Informar o código que define a transportadora.</p> <p>Configuradas - Quando selecionada, é apresentada a tela de seleção Pesquisa Padrão (CSW1UTYPE), a qual exibe as transportadoras configuradas no sistema, disponíveis para o relacionamento.</p> <p>Cadastradas - Quando selecionada, é apresentada a tela de seleção Pesquisa Padrão (CSW1UTYPE), a qual exibe as transportadoras cadastradas no sistema, disponíveis para o relacionamento.</p>
	<p>Nota</p> <p>Ao acionar o botão Consultar (F7), é apresentada a tela de seleção a qual permite selecionar uma das opções disponíveis para determinar o código da transportadora. As opções disponíveis são:</p>
Observações	Informar observações pertinentes ao processo dados de montagem final.
Botão	Descrição
Manutenção	Quando acionado, permite efetuar alterações dos parâmetros cadastrados.
Sair	Quando acionado, finaliza a operação.

Atenção

As descrições das principais funcionalidades do sistema estão disponíveis na documentação do [Consistem ERP Componentes](#).
A utilização incorreta deste programa pode ocasionar problemas no funcionamento do sistema e nas integrações entre módulos.

Exportar PDF

Esse conteúdo foi útil?

Sim Não