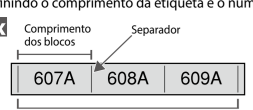
# **Criar Etiquetas Especiais**

Criar Etiquetas para o Painel de Ligação | Block-66 | P. Panel |

Pode criar as etiquetas ideais para o seu painel de ligação definindo o comprimento da etiqueta e o número de blocos.



Número de blocos 1. Pressione Block-66 RPanel

2. Selecione o tipo de comprimento com \( \to \) e, em seguida, pressione -

Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Blocos".

**Blocos**: Define o comprimento através do comprimento dos blocos. Rótulo: Define o comprimento através do comprimento da etiqueta.

- 3. Introduza o comprimento dos blocos e, em seguida, pressione . Intervalo da definição: 0,25 a 30 cm
- 4. Introduza o número de blocos e, em seguida, pressione . Neste exemplo, vamos introduzir "3".

Intervalo da definição: 1 a 99

5. Selecione o tipo de separador com \_\_\_\_/\_\_\_ e, em seguida, pressione

Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Linha".

6. Selecione a orientação com 🛂 🕶 e, em seguida, pressione 🛂 . Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Horiz.".

607A | 608A | 609A 9004 9084 9004 Vert.2 | | | | | | | | | | | |

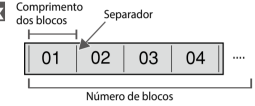
7. Introduza o texto.

Pode criar etiquetas com números sequenciais. Para mais informações, 23 "Criar Etiquetas com Números Sequenciais Atribuídos por Blocos

8. Pressione 🖨 .

# Criar Etiquetas para o Bloco-66

Pode criar etiquetas para o Bloco-66 de modo a que o grande número de conectores existente possa ser facilmente identificado.



1. Pressione ↑ + Block-66 .

2. Selecione o tipo de comprimento com / e, em seguida, pressione -.

Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Blocos".

Blocos: Define o comprimento através do comprimento dos blocos. Rótulo: Define o comprimento através do comprimento da etiqueta.

3. Introduza o comprimento dos blocos e, em seguida, pressione 🗾 .

Intervalo da definição: 0,25 a 30 cm

4. Introduza o número de blocos e, em seguida, pressione 🗾 . Neste exemplo, vamos introduzir "4".

Intervalo da definição: 1 a 99

5. Selecione o tipo de separador com \_\_\_/\_\_\_e, em seguida, pressione

Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Linha".

6. Selecione a orientação com 🔃 / 🗀 e, em seguida, pressione 🕝 .

Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Horiz.". **Horiz.** 607A 608A 609A

Vert.1 || @ON4 | @O®4 | @O®4 | 

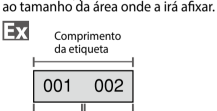
7. Introduza o texto.

Pode criar etiquetas com números sequenciais. Para mais informações, 273 "Criar Etiquetas com Números Sequenciais Atribuídos por Blocos"

8. Pressione 🖨 .

## Criar Etiquetas para o Painel Frontal Mix-Len FacePlate

É possível posicionar automaticamente texto no centro de um bloco. Desta forma, poderá criar facilmente uma etiqueta adequada



001 Bloco Bloco Número de blocos

Pressione [Mix-Len]

Ex

2. Introduza o comprimento da etiqueta e, em seguida, pressione . Intervalo da definição: 1 a 99,9 cm

Introduza o número de blocos e, em seguida, pressione 🗾 . Neste exemplo, vamos introduzir "2".

Intervalo da definição: 1 a 99 4. Selecione a orientação com 🔼 e, em seguida, pressione 🖳 . Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Horiz.".

001 002 003 000 000 Vert.1 **Vert.2** | 5 8 8

Introduza o texto.

6. Pressione 🖨 .

# Criar Etiquetas de Códigos de Barras 📗 🔛

# **MEMORANDO**

· Poderá não conseguir adicionar um código de barras dependendo do tipo de etiqueta que criar.

· Só é possível inserir até dois códigos de barras numa etiqueta.

Tipos de códigos de barras suportados:

EAN-8, EAN-13, CODE128, CODE39, QR CODE, ITF, CODABAR, UPC-A, UPC-E

1. Pressione 🞹 .

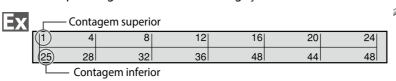
2. Selecione um item com \_\_\_/\_ e pressione \_\_\_. Continue com as opções seguintes até a definição estar concluída.

Introduza os caracteres alfanuméricos para o código de barras e, em seguida, pressione 🗾 .

4. Pressione 🖨 .

## Criar Etiquetas para o Bloco de Ligação Relock

Pode criar etiquetas para identificar rapidamente os números dos fios ou pinos ligados a um bloco de ligação.



1. Pressione Palack.

Selecione o tipo de blocos com \_\_\_/\_\_\_e, em seguida, pressione \_\_\_. Neste exemplo, vamos selecionar a opção "4pares". Branco: Cria uma tabela de duas linhas e uma coluna.

3. Selecione o tipo de texto com \_\_\_/\_\_\_e, em seguida, pressione \_\_\_\_

Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Pinos". **Pinos** Série Branco

4. Introduza a contagem superior e, em seguida, pressione. - . Neste exemplo, vamos introduzir "1".

5. Introduza a contagem inferior e, em seguida, pressione 🗾 . Neste exemplo, "25" é introduzido automaticamente.

6. Introduza o comprimento da etiqueta e, em seguida, pressione . Intervalo da definicão: 1 a 99,9 cm

7. Pressione 🖨 .

# Criar Etiquetas para Enrolar em Volta do



Pode imprimir texto de forma repetida para que possa ser visto independentemente do ângulo a partir do qual se olhe para o cabo.



1. Pressione wap.

2. Selecione o tipo de comprimento com \( \subset \seta \) e, em seguida, pressione -

Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Compr.".

Diâm.: Define o comprimento através do diâmetro do cabo. Compr.: Define o comprimento através do comprimento da etiqueta.

3. Introduza o comprimento da etiqueta e, em seguida, pressione . Intervalo da definição: 1 a 99,9cm

4. Selecione Activar ou Desactivar para a opção Repetir texto com 🔼 / e, em seguida, pressione .

Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Activar". 1162 1162 1162 1162 1162 1162 **Activar** Desactivar

5. Selecione o tipo de margens com \_\_\_/\_\_\_e, em seguida, pressione

Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Longo". Fita/3: Define margens que têm 1/3 da largura da fita. Fita: Define margens com a mesma largura da fita.

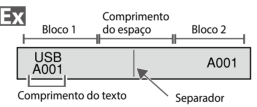
6. Introduza o texto.

# 7. Pressione 🖯.

001 002

### Criar Etiquetas para Enrolar em Volta do Cabo como um Sinalizador

Esta etiqueta é útil para diferenciar cabos pois a fração de sinalizador (tipo bandeira) da etiqueta que está enrolada em volta do cabo é fácil de ver.



1. Pressione + [Flag wrap].

2. Selecione o método de definição do comprimento do espaço com

/ e, em seguida, pressione . Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Compr.".

**Diâm.**: Define o comprimento através do diâmetro do cabo. **Compr.**: Define o comprimento através do comprimento do espaço.

3. Introduza o comprimento do espaço e, em seguida, pressione . Intervalo da definição: 0,25 a 30 cm

4. Introduza o comprimento do texto e, em seguida, pressione 🕝 . Intervalo da definição: 0,25 a 30 cm

5. Selecione o tipo de separador com \_\_\_/\_\_\_e, em seguida, pressione Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Linha".

6. Selecione a orientação com / e, em seguida, pressione . Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Hori.2".

Hori.1 USB A001 USB A001 Hori.2 USB A001 A001 USB A001 Vert.1 Vert.2

7. Introduza o texto do bloco 1 e, em seguida, pressione ......

8. Introduza o texto do bloco 2.

9. Pressione 😝 .

## Criar Etiquetas com Símbolo | ★△⊗

1. Pressione ★△ঌ.

2. Selecione uma categoria com / e pressione .

3. Selecione um símbolo com 🗀 / 🗀 e pressione 🕝 .

4. Pressione 🖨 .

## **MEMORANDO**

Para saber quais são os símbolos disponíveis, consulte a "Lista de Símbolos" na folha separada.

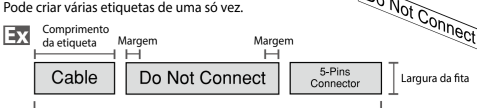
3

## Criar Várias Etiquetas de Uma Só Vez



001 002 003

004 005 006



Número de etiquetas 1. Pressione ↑ + Mix-Len FacePlate

2. Selecione o comprimento da etiqueta com / e, em seguida, pressione -.

Auto: Aiusta automaticamente o comprimento da etiqueta dependendo do

cómprimento do texto. **Defin:** Define o comprimento da etiqueta. Intervalo da definição: 0.25 a 30 cm

3. Introduza o número de etiquetas e, em seguida, pressione . Neste exemplo, vamos introduzir "3".

4. Selecione o tipo de margens com \_\_\_\_/\_\_\_ e, em seguida, pressione

Fita/3: Define margens que têm 1/3 da largura da fita. Fita: Define margens com a mesma largura da fita.

5. Selecione a orientação com \_\_\_/\_\_\_e, em seguida, pressione \_-/\_. Neste exemplo, vamos selecionar a opção "Horiz.". **Horiz.** 012 Vert.1 0-0 Vert.2

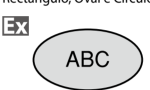
6. Introduza "Cable" e, em seguida, pressione ...............

7. Pressione 🖨 .

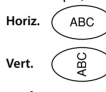
#### Criar Etiquetas com Fita Dedicada

#### **■** *Etiqueta recortada*

Utilize o tipo de etiqueta recortada dedicada. Pode imprimir em etiquetas pré-cortadas em forma de Rectângulo, Oval e Círculo.







2. Introduza o texto.

Pode ajustar a posição do texto. Para mais informações, 274 "Alterar as Definições da Impressora"

3. Pressione 🖨 .

### **■** Revestimento Auto-laminado

Utilize o tipo de revestimento auto-laminado dedicado. Esta fita de etiqueta é fornecida com película transparente. A película pode ser enrolada em volta da etiqueta para evitar que esta fique suja.



1. Introduza o comprimento da etiqueta e, em seguida, pressione . Intervalo da definicão: 1 a 99,9 cm

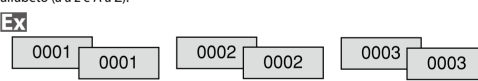
2. Introduza o texto.

3. Pressione 🖨

1. Pressione

# Criar Etiquetas Numeradas Sequencialmente

O número aumenta automaticamente de cada vez que uma etiqueta é impressa. É possível introduzir até quatro dígitos que incluam números (0 a 9) e letras do alfabeto (a a z e A a Z).



2. Introduza o valor de início dos números sequenciais e, em seguida, pressione -Neste exemplo, vamos introduzir "0001".

3. Selecione o número de repetições com 🛂 🚾 e, em seguida,

Neste exemplo, vamos selecionar a opção "2 vezes".

4. Pressione 🏚 + 🖨 .

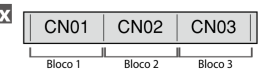
5. Selecione "Impr cópias" com 🔟 / 🕶 e, em seguida, pressione 🛂 . 6. Introduza o número de cópias de impressão e, em seguida, pressione

Neste exemplo, vamos introduzir "6". 7. Selecione "Inic. impress?" com — / — e, em seguida, pressione — . A impressão inicia-se.

#### Criar Etiquetas com Números Sequenciais Atribuídos por Blocos 分

Pode atribuir números sequenciais a blocos.

É possível introduzir até quatro dígitos que incluam números (0 a 9) É possível introduzir até quatro dígitos que incluam números e letras do alfabeto (a a z e A a Z).



Crie, primeiro, os blocos.

Neste exemplo, criamos três blocos.

2. Introduza o valor de início dos números sequenciais e, em seguida, pressione 🗸 . Neste exemplo, vamos introduzir "CN01".

Os números sequenciais são atribuídos automaticamente ao bloco 2 e ao bloco 3.

3. Selecione o número de repetições com / e, em seguida, pressione -.

Neste exemplo, vamos selecionar a opção "1 vez".

4. Pressione 🗦 .

## Personalizar Etiquetas

# Definir o Formato e o Estio (Menu Editar)

Pode decorar a etiqueta definindo o sequinte:

#### **MEMORANDO**

Os itens de definição apresentados quando pressiona w variam dependendo do tipo de etiqueta que criar.

#### Layout

Esquerda, Centro, Justificar, Direita

Ajusta o esquema quando são utilizadas várias linhas.

Decora o texto com uma moldura ou insere uma tabela.

#### Separador

Decora o texto de uma etiqueta recortada com uma moldura.

**Estilo** Destaque, Normal, Cinzento, Sombra, S + D

## Espaç caract

Nenhum, Estreito, Normal, Largo

Aplica um estilo de carácter ao texto.

Define o espaçamento entre os caracteres.

#### Borda/Linha

Riscado, Sublinhado, Nenhum, Borda, Bord redon, Sombreado, Malh borda, Malh redon

Aplica um limite, sublinhado, sombreado etc. ao texto.

#### Largura caract

Menor, Pequeno, Estreito, Normal, Amplo Isto permite alterar a largura ou altura dos caracteres.

#### Fundo

Nenhum, 1 Onda, 2 Diamante, 3 Diamant2, 4 Neve, 5 Flor, 6 Estrela, 7 Cartas, 8 Arabesco., 9 Malha, 10Pontilh

Define o padrão de fundo.

#### Negrit/Itálico

Itálico, Normal, Negrito, N + I

Muda o texto para negrito ou itálico.

## Duração

Esta definição tem o mesmo efeito que pressionar ESI. 

Esta definição tem o mesmo efeito que pressionar ....... 

#### Vertical

|AB|A, |AB|

Define a orientação do texto.

ABC | **A** | | | |

# AB AB

Tam tipo letra Esta definição tem o mesmo efeito que pressionar ..... 

#### Tipo letra

Esta definição tem o mesmo efeito que pressionar 4 + 

#### Inversão cor

#### **Activar, Desactivar**

Quando definida para "Activar", cria uma etiqueta com a cor do texto e a cor da fita invertidas.

### Procedimento de definição

#### 1. Posicione o cursor.

Posicione o cursor à esquerda dos caracteres a que pretende aplicar uma função. Se aplicar a função a uma linha ou bloco específicos, confirme se o cursor está na linha ou no bloco.

2. Pressione A.

Exemplo: para aplicar "Negrit/Itálico"

- 3. Selecione "Negrit/Itálico" com \( \to \) / \( \to \) e pressione - .
- 4. Selecione "N + I" com \( \square \) e pressione \( \square \)
- Selecione a área à qual pretende aplicar a função com / e pressione .

Se selecionar "Caractere", a função é aplicada a todos os caracteres que estejam à direita do cursor.

## Alterar o Tamanho do Tipo de Letra [AAA]

Pode alterar o tamanho do tipo de letra do texto ou de um bloco linha a linha. Nos itens de definição predefinidos, selecione um com o mesmo número de linhas do que o texto ou o bloco que pretende alterar.

#### **MEMORANDO**

Poderá não conseguir alterar o tamanho do tipo de letra dependendo do tipo de etiqueta que criar.

- 1. Pressione AAA......
- 2. Sempre que pressionar , o tamanho do tipo de letra



- 1. Pressione 1 + AAGA.
- 2. Sempre que pressionar 🖈 + 🖾, o tipo de letra muda.

ABC **ABC** SansS. Roman

## Alterar a Orientação do Texto

Altera a orientação do texto no sentido vertical ou horizontal.

#### **MEMORANDO**

Poderá não conseguir alterar a orientação do texto dependendo do tipo de etiqueta que criar.

1. Pressione ♣ + ♣ ...

Sempre que pressiona 🕒 + 🔙 , a definição alterna entre " Horizontal" e "Vertical".

Horizontal ABC Vertical CBA

Quando criar com a opção "Painel de ligação", "Bloco-66", "Painel frontal" ou "Mix-Len"

- 1. Pressione ♣ + ♣ ...
- 2. Selecione a orientação com / e pressione

ABC Horiz. Vert.1 CBAVert.2

#### Definir o Comprimento da Etiqueta

Pode definir o comprimento da etiqueta ou do bloco.

**MEMORANDO** • Não é possível efetuar esta definição para uma etiqueta recor-

Quando estiver a criar uma etiqueta especial, pode definir novamente o comprimento.

Os itens de definição para uma etiqueta especial são apresentados depois de pressionar 🔚 🗐 .

- 1. Pressione .
- 2. Selecione o método de definição do comprimento com \longrightarrow/∕ e pressione 🛂 .

Auto: Ajusta automaticamente o comprimento da etiqueta dependendo do comprimento do texto.

**Defin**: Define o comprimento da etiqueta. Intervalo da definicão: 1 a 99,9 cm

3. Selecione o alinhamento para o texto com / e pressione 🕡 .

Esquerda, Centro, Justificar, Direita

### Definir as Margens | IAB

Define a margem esquerda e a margem direita.

### **MEMORANDO**

Poderá não conseguir definir as margens dependendo do tipo de etiqueta que criar.

- 1. Pressione .....
- 2. Selecione o tipo de margens com \( \to \)/\( \to \) e pressione

Larg. fita /3: Define margens que têm 1/3 da largura da fita. Larg. fita: Define margens com a mesma largura da fita.

## Adicionar Blocos Column

Se dividir o texto em blocos, pode alterar o estilo e o número de linhas bloco a bloco.

Etiqueta

Visor ■ Cable **2**#101 **12 1** USB No.1 **2**USB No.2

Cable USB No.1 #101 USB No.2

1. Pressione Column .

É iniciado um novo bloco a partir do carácter que está junto do cursor.





# Guardar Etiquetas Frequentemente Utilizadas 🕒

Se guardar etiquetas utilizadas com frequência, poderá recuperar e imprimi-las facilmente numa próxima vez. É possível guardar até 100 etiquetas.

## **■** Guardar uma etiqueta

- 1. Pressione 🗁 .
- 2. Selecione "Guardar "com / e pressione .
- 3. Selecione um número de registo com / ou as teclas numéricas e, em seguida, pressione .
- Aparece o ecrã de confirmação do registo. 4. Confirme o número de registo e, em seguida, pressione .

## ■ Recuperar a etiqueta guardada

- 1. Pressione 🗁 .
- 2. Selecione "Recuperar "com \( \bullet \) e pressione \( \bullet \).
- 3. Selecione um número de registo com \_\_\_/\_ ou as teclas numéricas e, em seguida, pressione 🗾 .
- Aparece o ecrá de confirmação da recuperação. 4. Confirme o número de registo e, em seguida, pressione .

## ■ Imprimir a etiqueta guardada

Pode selecionar vários ficheiros e imprimi-los de uma só vez.

- 1. Pressione 🗁
- 2. Selecione "Imprimir "com / e pressione .
- 3. Selecione um número de registo com / ou as teclas numéricas e, em seguida, pressione -. Se selecionar continuamente números de registo e pressionar 🗾 , pode
- 4. Selecione "Inic. impres. " com \( \to \) e pressione \( \to \). A impressão inicia-se.

Pode também selecionar "Inic. impres. " se pressionar 🖟 + 🛂 🔻 .

selecionar vários ficheiros.

■ Apagar a etiqueta guardada

**MEMORANDO** 

- 1. Pressione 🗁 . 2. Selecione "Apagar" com \( \to \) e pressione \( \to \).
- 3. Selecione um número de registo com / ou as teclas numéricas e, em seguida, pressione 🗾 . Aparece o ecrã de confirmação da eliminação.
- 4. Confirme o número de registo e, em seguida, pressione .

# **Utilizar Funções de Impressão**

Pode criar uma etiqueta com uma largura superior à de uma etiqueta individual. Imprima o conteúdo que criou separadamente em várias etiquetas e, em seguida, junte-as para formar uma única etiqueta.



■ Aumentar a impressão

- 1. Pressione ⊕ + ⊕.
- 2. Selecione "Aument impres " com \( \bullet \) | \( \to \) e pressione \( \bullet \).
- 3. Selecione " \*2tamanho " com \( \to \) e pressione \( \to \).

5. Selecione "Inic. impress? " com 🗀 / 🕝 e pressione 🕝 .

- 4. Selecione " 2/2 " com \( \to \) e pressione \( \to \).
- A impressão inicia-se. **MEMORANDO**

A função permanece ativada mesmo após a impressão. Para desativar a função, selecione "Desactivar".

# **■** Impressão em espelho

ABC ABC Desactivar

- 1. Pressione ♣ + ♣ .
- 2. Selecione "Imprespelho" com / e pressione .
- 3. Selecione "Activar" com \( \square \) e pressione \( \square \). 4. Selecione "Inic. impress? " com \( \to \) e pressione \( \to \).

### A impressão inicia-se. **MEMORANDO**

A função permanece ativada mesmo após a impressão. Para desativar a função,

# **■** *Imprimir cópias*

**ABC** ABC ABC

- 1. Pressione  $\bigcirc$  +  $\bigcirc$  .
- 2. Selecione "Impr cópias " com 🔟 / 🕶 e pressione 🕝 .
- 3. Introduza o número de cópias de impressão e, em seguida, pressione
- 4. Selecione "Inic. impress? " com \( \square\) e pressione \( \square\).

## **MEMORANDO**

A impressão inicia-se.

A função permanece ativada mesmo após a impressão. Para desativar a função, defina o número de cópias de impressão para "1".

# Alterar as Definições da Impressora

## Corte autom.

Corte autom.: Define se o corte é ou não efetuado automaticamente.

Quando "Corte autom." está definido para "Activar", é possível definir a função "Cortar a meio." que executa um corte prévio de apenas a parte da etiqueta para tornar mais fácil a remoção do papel de suporte.

## Impr densidade

Define a densidade de impressão.

## CortarAguardar

Esta função é útil para afixar sucessivamente etiquetas impressas de uma só vez. Selecione "Activar" para evitar que uma etiqueta impressa caia. Quando uma etiqueta é impressa permanece na ranhura de ejeção da fita.

Se imprimir várias cópias, a impressão da segunda ou das etiquetas seguintes inicia-se sempre que retira uma etiqueta impressa. Esta função está disponível apenas quando o comprimento da etiqueta é 28 mm ou mais, "Corte autom." está definido para "Activar" e "Cortar a meio." está definido

## Veloc. impres.

para "Desactivar".

Define a velocidade de impressão.

## Pos mat corte

Ajusta a posição do texto da etiqueta recortada.

Pos. largura: Ajusta o posicionamento vertical do texto. Pos. comprim.: Ajusta o posicionamento horizontal do texto.

# Liga e desliga a luz de fundo do visor.

Retroilum

Pode selecionar de entre os seguintes idiomas para o visor: Dansk, Deutsch, English, Español, Français, Italiano, Nederlands, Norsk, Português-

Pode mudar a unidade de comprimento utilizada para indicar o tamanho da etiqueta, de polegadas para cm e vice-versa.

## Procedimento de definição

Br, Português-EU, Suomi, Svenska, Türkçe

- 1. Pressione 🗘 + 📭 🗈 .
- 2. Selecione a função pretendida com / e pressione .
- 3. Selecione o item pretendido com \( \to \) e pressione \( \to \).

3-2