



**Todas sus necesidades  
en una impresora.**

**La impresora de etiquetas BMP<sup>®</sup>41  
puede hacerlo todo.**

**BMP<sup>®</sup>41**  
LABEL PRINTER

[www.BradyLatinAmerica.com/bmp41](http://www.BradyLatinAmerica.com/bmp41)

**BMP®41**  
LABEL PRINTER

# ¡La impresora que lo hace todo!

Impresora resistente y manual que ofrece la versatilidad de etiquetas continuas y precortadas, junto con etiquetas de formato automático, una interfaz de usuario extremadamente sencilla y el desempeño legendario de las etiquetas Brady - ¡Todo en la misma impresora!



## Eficiencia en etiquetado precortado

Las etiquetas precortadas mejoran su eficiencia y le ahorran complicaciones para que pueda enfocarse en hacer su proyecto. Con la impresora BMP41 obtiene:

- Etiquetas individuales precortadas que se quedan en secuencia en el liner.
- No es necesario separar un montón de etiquetas.
- Es fácil pasar un "trabajo en kit" a otro técnico para instalación o para transportar al lugar de trabajo.
- Las etiquetas se pueden desprender fácilmente de la base (liner).
- No es necesario cortar las etiquetas con unas tijeras.

Y por su puesto, la impresora BMP41 también le permite hacer etiquetas continuas para cortar a la longitud deseada, cuando así lo requiera.

## Más flexibilidad, más números de parte, más velocidad

Tenga mayor control sobre el contenido de sus etiquetas e imprima sus trabajos más fácil y rápidamente que nunca. La impresora BMP41 tiene una pantalla grande, interfaz intuitiva y una gran flexibilidad para edición de texto con una variedad de medidas de texto y mayor control sobre cómo aparece el texto en su etiqueta. Además, ofrece una gama más amplia de materiales que son fáciles de instalar, un cartucho de cinta de impresión todo-en-uno y tecnología de chip inteligente que formatea su etiqueta con solo tocar un botón. Entre las aplicaciones integradas se encuentra:

- Modo de identificación de cables y alambre
- Modo de banderas para cable
- Modo de bloques de terminales y panel de conexiones
- Modo de tiras para caja de interruptores
- Modo de bloques 66, 110, BIX para datacomm
- Modo DesiStrip para placas frontales
- Modo bandera a lo ancho para etiquetas generales

## Durabilidad excepcional de materiales para las aplicaciones que usted necesita

Los materiales y tipos de etiqueta Brady están hechos para impresionar. Nuestros materiales no solo cumplirán con las especificaciones de su proyecto, sino que se adherirán y se quedarán adheridas. Nos ponemos estándares altos con respecto a desempeño y calidad líderes en la industria, porque nuestros materiales son desarrollados por nosotros en nuestras instalaciones por nuestro equipo de expertos en investigación y desarrollo. Esto significa que sin importar cuál sea su uso, la impresora BMP41 lo tiene cubierto:

- Marcaje de alambre y cable con etiquetas, etiquetas autolaminables, mangas o banderas termocontráctiles
- Etiquetado de paneles o componentes para electricidad y automatización
- Etiquetado de producción y Lean/5S con etiquetas a colores ultra duraderas
- Etiquetado para instalaciones y equipo con etiquetas de vinilo resistentes a sustancias químicas con duración de 8 a 10 años en exteriores
- Etiquetado de equipo y puertos para datacomm con etiquetas individuales o tiras continuas



BRADY 360  
GARANTÍA DE  
**AÑOS 2**

## Impresora BMP®41 de un vistazo

- Impresora portátil con topes de goma
- Aplicaciones incluidas con formato automático para identificación de alambre, banderas para cable, bloques de terminales, paneles de conexiones, bloques 110-/66-/BIX, placas frontales, cajas para interruptores automáticos y etiquetas generales
- Ancho de cintas: 0.375" a 1.0"
- 100 número de parte de etiquetas, 11 materiales
- Nitidez de impresión de 300 dpi
- Cartuchos de fácil instalación para etiquetas y cintas de impresión
- Batería recargable NiMH o adaptador CA
- Pantalla grande de 2.1" x 1.4"
- Robusta edición de texto, más de 12 tamaños de texto y opciones para formato de etiqueta
- 440 símbolos para electricidad, domótica, seguridad y datacom
- El retenedor de etiquetas sostiene la etiqueta después de cortarla
- Teclado estilo QWERTY para escribir más fácil y rápidamente
- Conectividad con PC para usarse con el software para creación de etiquetas LabelMark™
- Garantía de dos años

### Muestra de las sencillas teclas del menú:

Tipo de etiqueta			Símbolo	
General	Marcador de alambre	Banderas	Flechas	Datacomm
Bloque de terminales	Panel de conexiones	DesiStrip	Electricidad	Internacional
Bloque 66	Bloque 110	Bloque BIX	Fuego	Obligatorio

## Marcadores de vinilo autolaminable para cables y alambre (B-427)

Tienen un área transparente no imprimible que se envuelve alrededor de los alambres y cables, y funciona como sobrelaminado. Estos marcadores están diseñados para adaptarse a superficies, alambres y cables muy curvados.

### Material de vinilo autolaminable B-427

- Resistente a la abrasión, al agua, al aceite y a solventes. Rango de temperatura: -40°F a 158°F (-40°C a 70°C), reconocido por UL.

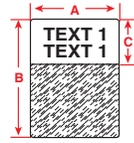


Figura 32

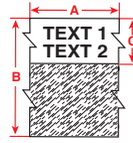


Figura 42a (continuo)



Modelo(s) de impresora	Diag.	No. de catálogo	Color	Aprox. Calibre de alambre*	Diá. Máx. de alambre Pulg. (mm)	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Alt. área de imp. C Pulg. (mm)	Etiqu. / Rollo	Diseñado para
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-11-427	Ng sobre Bl	Calibre 16 - 10	0.160 (4.1)	0.500 (12.7)	0.750 (19.1)	0.375 (9.5)	360	CAT-6, cobre UTP de 4 pares
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-136-427	Ng sobre Bl	Calibre 16 - 10	0.160 (4.1)	1.000 (25.4)	0.750 (19.1)	0.375 (9.5)	340	CAT-6, cobre UTP de 4 pares
BMP41, 51, 53	Fig. 42	MC-750-427	Ng sobre Bl	Calibre 16 - 10	0.270 (6.7)	25 pies (7.6 m)	0.750 (19.1)	0.375 (9.5)	1 rollo (cont.)	CAT-6, cobre UTP de 4 pares
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-47-427	Ng sobre Bl	Calibre 12 - 10	0.210 (5.3)	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	0.375 (9.5)	360	Fibra/Coaxial de 2 pares, monomodo/multimodo
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-48-427	Ng sobre Bl	Calibre 12 - 10	0.210 (5.3)	1.000 (25.4)	0.750 (19.1)	0.375 (9.5)	200	CAT-6, Cobre UTP de 4 pares, Fibra, Coaxial
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-49-427	Ng sobre Bl	Calibre 12 - 10	0.210 (5.3)	0.750 (19.1)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	260	Fibra/Coaxial de 2 pares, monomodo/multimodo
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-102-427	Ng sobre Bl	Calibre 10 - 4	0.270 (6.7)	0.500 (12.7)	1.250 (31.7)	0.375 (9.5)	200	CAT-6, cobre UTP de 4 pares
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-143-427	Ng sobre Bl	Calibre 10 - 4	0.270 (6.7)	1.000 (25.4)	1.250 (31.7)	0.500 (12.7)	200	CAT-6, Cobre UTP de 4 pares, Fibra, Coaxial
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-89-427	Ng sobre Bl	Calibre 10 - 4	0.320 (8.1)	0.500 (12.7)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	180	CAT-6, cobre UTP de 4 pares
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-90-427	Ng sobre Bl	Calibre 10 - 4	0.320 (8.1)	0.750 (19.1)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	180	CAT-6, cobre UTP de 4 pares
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-91-427	Ng sobre Bl	Calibre 10 - 4	0.320 (8.1)	1.000 (25.4)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	180	CAT-6, Cobre UTP de 4 pares, Fibra, Coaxial
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-91-427-YL	Ng sobre Am	Calibre 10 - 4	0.320 (8.1)	1.000 (25.4)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	180	CAT-6, Cobre UTP de 4 pares, Fibra, Coaxial
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-51-427	Ng sobre Bl	Calibre 3 - 2/0	0.530 (13.5)	1.000 (25.4)	2.500 (63.5)	0.750 (19.1)	110	Cobre de 25 pares, Fibra de 4-12 pares, Coaxial
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-51-427-YL	Ng sobre Am	Calibre 3 - 2/0	0.530 (13.5)	1.000 (25.4)	2.500 (63.5)	0.750 (19.1)	110	Cobre de 25 pares, Fibra de 4-12 pares, Coaxial
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-53-427	Ng sobre Bl	3/0 - 400 kcmil	0.850 (21.6)	1.000 (25.4)	4.000 (101.6)	1.000 (25.4)	70	Cobre de 50 pares, Fibra de 24 pares, Troncal
BMP41, 51, 53	Fig. 32	M-53-427-YL	Ng sobre Am	3/0 - 400 kcmil	0.850 (21.6)	1.000 (25.4)	4.000 (101.6)	1.000 (25.4)	70	Cobre de 50 pares, Fibra de 24 pares, Troncal

## Mangas Permasleeve® PS para marcaje de alambre (B-342)

Estas mangas termocontráctiles (proporción de contracción 3:1) son lo mejor en marcaje duradero, permanente y de apariencia estética. La rápida velocidad de contracción ahorra tiempo y costos durante la instalación. Los marcadores de alambre PermaSleeve® están disponibles como marcadores precortados individuales o como tubo continuo para cortar a la medida deseada.

Si necesita mangas precortadas de 1", vea la impresora de etiquetas Brady BMP®51.

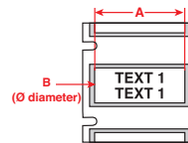


Figura 44

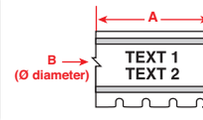


Figura 58



Modelo(s) de impresora	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Calibre de alambre aprox.*	Para alambres c/ diá. Pulg (mm) Mín. Máx.	Ancho proporcionado A Pulg. (mm)	Diámetro proporcionado B Pulg. (mm)	Mangas/Rollo
BMP41, 51, 53	Fig. 44	M-125-075-342	B-342	Ng sobre Bl	Calibre 22 - 16	0.046 - 0.110 (1.2 - 2.8)	0.750 (19.1)	0.235 (5.9)	80
BMP41, 51, 53	Fig. 58	MC-125-342	B-342	Ng sobre Bl	Calibre 22 - 16	0.046 - 0.110 (1.2 - 2.8)	7 pies (2.1 m)	0.235 (5.9)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 58	MC-125-342-YL	B-342	Ng sobre Am	Calibre 22 - 16	0.046 - 0.110 (1.2 - 2.8)	7 pies (2.1 m)	0.235 (5.9)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 44	M-187-075-342	B-342	Ng sobre Bl	Calibre 20 - 10	0.062 - 0.150 (1.6 - 3.8)	0.750 (19.1)	0.335 (8.5)	80
BMP41, 51, 53	Fig. 58	MC-187-342	B-342	Ng sobre Bl	Calibre 20 - 10	0.062 - 0.150 (1.6 - 3.8)	7 pies (2.1 m)	0.335 (8.5)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 58	MC-187-342-YL	B-342	Ng sobre Am	Calibre 20 - 10	0.062 - 0.150 (1.6 - 3.8)	7 pies (2.1 m)	0.335 (8.5)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 44	M-250-075-342	B-342	Ng sobre Bl	Calibre 16 - 8	0.094 - 0.215 (2.4 - 5.5)	0.750 (19.1)	0.439 (11.1)	80
BMP41, 51, 53	Fig. 58	MC-250-342	B-342	Ng sobre Bl	Calibre 16 - 8	0.094 - 0.215 (2.4 - 5.5)	7 pies (2.1 m)	0.439 (11.1)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 58	MC-250-342-YL	B-342	Ng sobre Am	Calibre 16 - 8	0.094 - 0.215 (2.4 - 5.5)	7 pies (2.1 m)	0.439 (11.1)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 44	M-375-075-342	B-342	Ng sobre Bl	Calibre 12 - 4	0.125 - 0.320 (3.2 - 8.1)	0.750 (19.1)	0.645 (16.4)	80
BMP41, 51, 53	Fig. 58	MC1-375-342	B-342	Ng sobre Bl	Calibre 12 - 4	0.125 - 0.320 (3.2 - 8.1)	7 pies (2.1 m)	0.645 (16.4)	1 rollo (cont.)

## Banderas de tela de nylon para cables (B-499)

Preformateadas con dos áreas de impresión, lo que permite que la etiqueta se doble con facilidad alrededor de alambres para crear una bandera impresa de dos lados.

Material de tela de nylon B-499 - Adhesivo permanente Flexible para superficies rugosas o lisas. Rango de temperatura: -94°F a 194°F (-70°C a 90°C). Reconocido por UL.

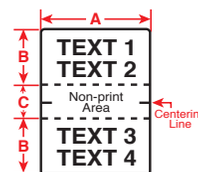


Figura 63



Modelo(s) de impresora	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Área no imp. Pulg. (mm)	Etiquetas / Rollo
BMP41, 51, 53	Fig. 63	M-141-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	0.250 (6.3)	90

## Etiquetas adhesivas de tela de vinilo para cables y alambre (B-498)

La impresora repite automáticamente el texto para llenar la etiqueta y tener legibilidad máxima. El adhesivo especial de esta tela de vinilo reposicionable permanece adherido, pero el marcador se puede retirar y volver a aplicar si es necesario.

Rango de temperatura: -40°F a 175°F (-40°C a 70°C). Reconocido por UL.

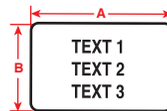


Figura 29



Modelo(s) de impresora	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Calibre de alambre aprox.*	Máx. Diá. de alambre Pulg. (mm)	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas / Rollo
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-7-498	B-498	Vinilo	Ng sobre Bl	Calibre 22 - 16	0.110 (2.8)	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	240
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-11-498	B-498	Vinilo	Ng sobre Bl	Calibre 16 - 10	0.160 (4.1)	0.750 (19.1)	0.500 (12.7)	220
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-48-498	B-498	Vinilo	Ng sobre Bl	Calibre 12 - 10	0.210 (5.3)	1.000 (25.4)	0.750 (19.1)	180
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-49-498	B-498	Vinilo	Ng sobre Bl	Calibre 12 - 10	0.210 (5.3)	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	160
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-131-498	B-498	Vinilo	Ng sobre Bl	Calibre 10 - 4	0.270 (6.7)	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	180
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-91-498	B-498	Vinilo	Ng sobre Bl	Calibre 10 - 4	0.270 (6.7)	1.500 (38.1)	1.000 (25.4)	120

## Etiquetas para componentes internos de paneles, para electricidad y automatización (B-422, B-428, B-483, B-499 y B-595)

Variedad de duraderos materiales ideales para marcaje de paneles de respaldo, carriles DIN, relés, PLCs, interruptores y solenoides. Cree placas seriales o de clasificación con códigos de barras, gráficos y más, con un adhesivo flexible que brinda una fácil y duradera adhesión.

**Material de poliéster B-422** - Adhesivo permanente, bueno para superficies texturizadas/electrostáticas. Ideal para superficies planas. Rango de temperatura: -40°F a 212°F (-40°C a 100°C). Reconocido por UL.

**Material de poliéster metalizado B-428** - Adhesivo permanente, acabado plateado. Rango de temp.: -40°F a 176°F (-40°C a 80°C). Reconocido por UL.

**Material de poliéster B-422** - Adhesivo permanente, bueno para superficies texturizadas/electrostáticas. Ideal para superficies planas. Rango de temperatura: -40°F a 248°F (-40°C a 120°C). Reconocido por UL.

**Material de tela de nylon B-499** - Adhesivo permanente Flexible para superficies rugosas o lisas. Rango de temperatura: -94°F a 194°F (-70°C a 90°C). Reconocido por UL.

**Material de vinilo B-595 para interiores/exteriores** - Adhesivo permanente, muy flexible, bueno para superficies rugosas y uso en exteriores, amplia gama de colores. Rango de temperatura: -40°F a 180°F

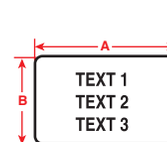


Figura 29

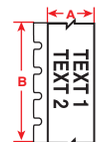


Figura 33

Modelo(s) de impresora	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas / Rollo
<b>B-422 - Material de poliéster</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-375-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.375 (9.5)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-475-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.475 (12.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-7-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	280
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-625-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.625 (15.8)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-47-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	480
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-49-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	260
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-89-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	180
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-90-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	180
<b>B-428 - Material de poliéster metalizado</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-47-428	B-422	Poliéster	Ng sobre Pl	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	480
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-92-428-BB	B-422	Poliéster	Ng sobre Pl	1.130 (28.7)	0.500 (12.7)	239
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-60-428	B-422	Poliéster	Ng sobre Pl	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	140
<b>B-483 - Poliéster con adhesivo ultra agresivo</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-60-483	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	140
<b>B-499 - Material de tela de nylon</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-375-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.375 (9.5)	16 pies (4.9 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	16 pies (4.9 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	M-11-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.750 (19.1)	0.500 (12.7)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.750 (19.1)	16 pies (4.9 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	M-130-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.825 (20.9)	0.375 (9.5)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	M-84-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.900 (22.8)	0.500 (12.7)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	M-131-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	M-128-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	1.900 (48.3)	1 rollo (cont.)
<b>B-595 - Material de vinilo para interiores/exteriores</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-OR-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre An*	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-OR-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre An*	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-OR-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre An*	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)

\* Para ver más cintas de usos generales en una variedad de colores, vea las etiquetas de seguridad y para instalaciones para interiores/exteriores.

## Tiras adhesivas para bloques de terminales (B-498)

Cuando está en modo de bloques de terminales, la impresora puede serializar y preespaciar para ajustarse al espaciado de su terminal.

**Tela de vinilo reposicionable B-498** - El adhesivo especial se queda adherido, pero el marcador se puede retirar y volver a aplicar si es necesario. Rango de temperatura: -40°F a 175°F (-40°C a 70°C). Reconocido por UL.

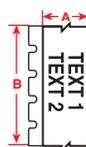
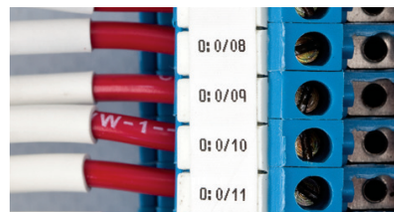


Figura 33



Modelo(s) de impresora	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Long. de rollo B Pulg. (mm)	Etiquetas / Rollo
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-240-498	B-498	Vinilo	Ng sobre Bl	0.240 (6.1)	16 pies (4.9 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-318-498	B-498	Vinilo	Ng sobre Bl	0.318 (8.1)	16 pies (4.9 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-375-498	B-498	Vinilo	Ng sobre Bl	0.375 (9.5)	16 pies (4.9 m)	1 rollo (cont.)

## Etiquetas para tomacorrientes y cajas de conexiones (B-422, B-499 y B-595)

Mejore la seguridad y reduzca confusiones al etiquetar claramente tomacorrientes y equipo con etiquetas que hacen referencia al panel e interruptor correctos.

**Material de poliéster B-422** - Adhesivo permanente, bueno para superficies texturizadas/electrostáticas. Rango de temperatura: -40°F a 212°F (-40°C a 100°C). Reconocido por UL.

**Material de tela de nylon B-499** - Adhesivo permanente. Flexible para superficies rugosas o lisas. Rango de temperatura: -94°F a 194°F (-70°C a 90°C). Reconocido por UL.

**Material de vinilo B-595 para interiores/exteriores** - Adhesivo permanente, muy flexible, bueno para superficies rugosas y uso en exteriores, amplia gama de colores. Rango de temperatura: -40°F a 180°F (-40°C a 82°C). Reconocido por UL.

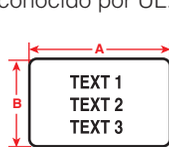


Figura 29



Figura 33



Modelo(s) de impresora	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Long. de rollo B Pulg. (mm)	Etiquetas / Rollo
<b>Material de poliéster B-422</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-7-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	280
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-47-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	480
<b>Etiquetas de tela de nylon B-499</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-375-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.375 (9.5)	16 pies (4.9 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	16 pies (4.9 m)	1 rollo (cont.)
<b>B-595 - Cinta de vinilo para interiores/exteriores</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Bl*	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-OR-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre An*	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)

\* Para ver más cintas de usos generales en una variedad de colores, vea las etiquetas de seguridad y para instalaciones para interiores/exteriores.

## Tiras para cajas de interruptores y cortacircuitos (B-422 y B-595)

Cuando está en modo de caja de interruptores, la impresora crea una tira preespaciada y con formato predeterminado para ajustarse al grupo de cortacircuitos dentro de su panel. Orientación vertical u horizontal de la tira (imagen vertical) Especifique su cantidad de interruptores. Se recomienda usar el material más ancho que se ajuste a su panel para permitir espacio para más texto junto a cada interruptor.

**Material de poliéster B-422** - Adhesivo permanente, bueno para superficies texturizadas/electrostáticas. Rango de temperatura: -40°F a 212°F (-40°C a 100°C). Reconocido por UL.

**Material de vinilo B-595 para interiores/exteriores** - Adhesivo permanente, muy flexible, bueno para superficies rugosas y uso en exteriores, amplia gama de colores. Rango de temperatura: -40°F a 180°F (-40°C a 82°C). Reconocido por UL.

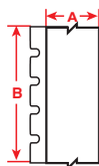


Figura 33



Modelo(s) de impresora	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas / Rollo
<b>B-422 - Material de poliéster</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-475-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.475 (12.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-625-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.625 (15.9)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
<b>B-595 - Cinta de vinilo para interiores/exteriores</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Bl*	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Bl*	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Bl*	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)

\* Para ver más cintas de usos generales en una variedad de colores, vea las etiquetas de seguridad y para instalaciones para interiores/exteriores.

## Tiras para panel de conexión y bloque de distribución (B-412, y B-422)

Cree una etiqueta serializada con formato completo para bloques de distribución que se adecue a su equipo, o etiquete sus puertos, conexiones y tomas de corriente con etiquetas adhesivas o tiras insertables.



Figura 33



**Tarjetas de polipropileno B-412** - Tiras insertables no adhesivas.

**Material de poliéster B-422** - Adhesivo permanente, bueno para superficies texturizadas/electrostáticas. Rango de temperatura: -40°F a 212°F (-40°C a 100°C). Reconocido por UL.

Modelo(s) de impresora	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Long. de rollo B Pulg. (mm)	Etiquetas / Rollo
<b>Tarjetas de polipropileno B-412</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-375-412	B-412	Polipropileno	Ng sobre Bl	0.375 (9.5)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-475-412	B-412	Polipropileno	Ng sobre Bl	0.475 (12.1)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-625-412	B-412	Polipropileno	Ng sobre Bl	0.625 (15.8)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)
<b>Material de poliéster B-422</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-375-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.375 (9.5)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-475-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.475 (12.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)

## Etiquetas para puertos, enchufes y placas frontales (B-422, y B-595)

Etiquete claramente sus placas frontales, puertos y conexiones A/V usando etiquetas precortadas o continuas cortadas a la medida deseada y la extensa biblioteca de más de 400 símbolos de la impresora BMP®41.

**Material de poliéster B-422** - Adhesivo permanente, bueno para superficies texturizadas/electrostáticas. Rango de temperatura: -40°F a 212°F (-40°C a 100°C). Reconocido por UL.

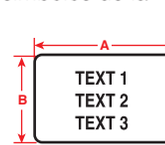


Figura 29

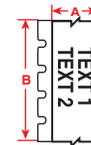


Figura 33



**Material de vinilo B-595 para interiores/exteriores** - Adhesivo permanente, muy flexible, bueno para superficies rugosas y uso en exteriores, amplia gama de colores. Rango de temperatura: -40°F a 180°F (-40°C a 82°C). Reconocido por UL.

Modelo(s) de impresora	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Long. de rollo B Pulg. (mm)	Etiquetas / Rollo
<b>Material de poliéster B-422</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-375-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.375 (9.5)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-475-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.475 (12.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-7-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	280
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-89-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	1.500 (38.1)	180
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-625-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.625 (15.9)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-90-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.750 (19.1)	1.500 (38.1)	180
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-47-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	480
<b>B-595 - Cinta de vinilo para interiores/exteriores</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Bl*	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-YL-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Am*	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-BL-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Az*	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)

\* Para ver más cintas de usos generales en una variedad de colores, vea las etiquetas de seguridad y para instalaciones para interiores/exteriores.

## Etiquetas para bastidores, estantes, puertos y equipo datacomm (B-422, y B-595)

Etiquetar sus bastidores y equipo le ayuda a saber y comunicar qué equipo tiene, dónde está ubicado y a qué está conectado.

**Material de poliéster B-422** - Adhesivo permanente, bueno para superficies texturizadas/electrostáticas. Rango de temperatura: -40°F a 212°F (-40°C a 100°C). Reconocido por UL.



Figura 33



**Material de vinilo B-595 para interiores/exteriores** - Adhesivo permanente, muy flexible, bueno para superficies rugosas y uso en exteriores, amplia gama de colores. Rango de temperatura: -40°F a 180°F (-40°C a 82°C). Reconocido por UL.

Modelo(s) de impresora	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Long. de rollo B Pulg. (mm)	Etiquetas / Rollo
<b>Material de poliéster B-422</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.625 (15.9)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
<b>B-595 - Cinta de vinilo para interiores/exteriores</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Bl	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-YL-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Am*	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-YL-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Am*	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-YL-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Am*	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)

\* Para ver más cintas de usos generales en una variedad de colores, vea las etiquetas de seguridad y para instalaciones para interiores/exteriores.

## Etiquetas de seguridad y para instalaciones, para interiores/exteriores

Este material continuo de vinilo y de baja contracción es plegable y tiene un adhesivo extremadamente agresivo que se adapta a superficies lisas o rugosas. Ideal para etiquetas 5S/lean, marcadores de tubería, etiquetas para equipo y paneles e identificación de áreas de producción. Con durabilidad de 8 - 10 años en exteriores, estas etiquetas ofrecen excelente resistencia a aceites, detergentes, suciedad, mugre y a muchos solventes.

**Material de vinilo B-595 para interiores/exteriores** - Adhesivo permanente, muy flexible, bueno para superficies rugosas y uso en exteriores, amplia gama de colores. Rango de temperatura: -40°F a 180°F (-40°C a 82°C). Reconocido por UL.

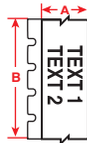


Figura 33



Modelo(s) de impresora	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Long. de rollo B Pulg. (mm)	Etiquetas / Rollo
<b>B-595 - Cinta de vinilo para interiores/exteriores</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Bl	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-YL-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Am	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-YL-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Am	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-YL-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Am	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-OR-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre An	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-OR-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre An	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-OR-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre An	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-BL-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Az	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-BL-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Az	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-BL-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Az	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-RD-WT	B-595	Vinilo	Rj sobre Rj	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-RD-WT	B-595	Vinilo	Rj sobre Rj	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-RD-WT	B-595	Vinilo	Rj sobre Rj	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-GN-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Vr	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-GN-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Vr	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-GN-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Vr	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-WT-RD	B-595	Vinilo	Rj sobre Bl	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-WT-RD	B-595	Vinilo	Rj sobre Bl	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-WT-RD	B-595	Vinilo	Rj sobre Bl	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-BK-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Ng	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-BK-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Ng	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-BK-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Ng	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-CL-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Tr	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-CL-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Tr	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-CL-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre Tr	1.000 (25.4)	20 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-CL-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Tr	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-CL-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Tr	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-CL-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Tr	1.000 (25.4)	20 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)



### ¿Necesita llevar su etiquetado al siguiente nivel? Vea la impresora BMP®51

Con muchas de las mismas opciones de la impresora BMP®41, la impresora BMP®51 lleva su etiquetado al siguiente nivel con mangas permaleeve de 1", cintas de hasta 1.5" de ancho y más de 100 números de parte de etiqueta adicionales. Incluso es compatible con los cartuchos de etiqueta de la impresora BMP®41.



## Etiquetas para recipientes, 5S/Lean y para la industria general (B-422, B-483, B-499 y B-595)

Varios materiales con adhesivos agresivos para usar en aplicaciones industriales/comerciales.

**Material de poliéster B-422** - Adhesivo permanente, bueno para superficies texturizadas/electrostáticas. Ideal para superficies planas.

Rango de temperatura: -40°F a 212°F (-40°C a 100°C).

Reconocido por UL.

**Material de poliéster B-422** - Adhesivo permanente, bueno para superficies texturizadas/electrostáticas. Ideal para superficies planas. Rango de temperatura: -40°F a 248°F (-40°C a 120°C). Reconocido por UL.

**Material de tela de nylon B-499** - Adhesivo permanente Flexible para superficies rugosas o lisas. Rango de temperatura: -94°F a 194°F (-70°C a 90°C). Reconocido por UL.

**Material de vinilo B-595 para interiores/exteriores** - Adhesivo permanente, muy flexible, bueno para superficies rugosas y uso en exteriores, amplia gama de colores. Rango de temperatura: -40°F a 180°F (-40°C a 82°C). Reconocido por UL.

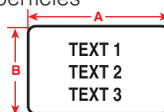


Figura 29



Figura 33



Modelo(s) de impresora	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas / Rollo
<b>B-422 - Material de poliéster</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-375-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.375 (9.5)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-475-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.475 (12.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-7-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	280
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-625-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	0.625 (15.9)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-47-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	480
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-49-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	260
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-89-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	180
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-90-422	B-422	Poliéster	Ng sobre Bl	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	180
<b>B-483 - Poliéster con adhesivo ultra agresivo</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-47-483	B-483	Poliéster	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	480
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-60-483	B-483	Poliéster	Ng sobre Bl	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	140
<b>B-499 - Etiquetas de tela de nylon</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-375-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.375 (9.5)	16 pies (4.9 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	16 pies (4.9 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-11-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.750 (19.1)	0.500 (12.7)	220
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.750 (19.1)	16 pies (4.9 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-130-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.825 (20.9)	0.375 (9.5)	220
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-84-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	0.900 (22.8)	0.500 (12.7)	200
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-131-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	180
BMP41, 51, 53	Fig. 29	M-128-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre Bl	1.000 (25.4)	1.900 (48.3)	100
<b>B-595 - Cinta de vinilo para interiores/exteriores</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-595-RD-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Rj*	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-595-RD-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Rj*	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC1-1000-595-RD-WT	B-595	Vinilo	Bl sobre Rj*	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)

\* Para ver más cintas de usos generales en una variedad de colores, vea las etiquetas de seguridad y para instalaciones para interiores/exteriores.

## Etiquetas reflectantes (B-584)

Los materiales reflectantes se pueden usar en condiciones de poca luz o bajo las inclemencias del tiempo en postes de servicios en exteriores, en equipo de trabajo y equipo en techos.

**Cinta reflectante B-584** - Material reflectante que refleja la luz con intensidad.



Figura 33



Modelo(s) de impresora	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas / Rollo
<b>B-584 - Cinta reflectante</b>								
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-584	B-584	Reflectante	Ng sobre Bl	0.500 (12.7)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-584	B-584	Reflectante	Ng sobre Bl	0.750 (19.1)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-500-584-YL	B-584	Reflectante	Ng sobre Am	0.500 (12.7)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)
BMP41, 51, 53	Fig. 33	MC-750-584-YL	B-584	Reflectante	Ng sobre Am	0.750 (19.1)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)

# Impresora de etiquetas BMP®41

Ahorre tiempo y dinero con los kits de la impresora BMP®41 que incluyen todo lo necesario para iniciar proyectos.



**El kit básico DataComm para la impresora BMP®41 incluye:**  
(BMP41-KIT-VD)

- 1 - Etiquetadora BMP41 con maletín rígido (BMP41)
- 1 - Rollo de etiquetas blancas B-427 de 1.0" (M-51-427)
- 1 - Rollo de etiquetas blancas B-412 de 0.475" (MC-475-412)
- 1 - Rollo de etiquetas negro sobre amarillo B-595 de 1.0" (MC1-1000-595-YL-BK)
- 1 - Rollo de etiquetas negro sobre blanco B-595 de 1.0" (MC1-1000-595-WT-BK)



**El kit básico eléctrico para la impresora BMP®41 incluye:**  
(BMP41-KIT-EL)

- 1 - Etiquetadora BMP41 con maletín rígido (BMP41)
- 1 - Rollo de etiquetas blancas B-427 de 1.0" (M-143-427)
- 1 - Rollo de etiquetas blancas B-498 de 1.0" (M-48-498)
- 1 - Rollo de etiquetas blancas B-342 de 0.75" (M-187-075-342)
- 1 - Rollo de etiquetas negro sobre anaranjado B-595 de 1.0" (MC1-1000-595-OR-BK)
- 1 - Rollo de etiquetas negro sobre blanco B-595 de 1.0" (MC1-1000-595-WT-BK)



**El kit básico para identificación de instalaciones con la impresora BMP®41 incluye:**  
(BMP41-KIT-GI)

- 1 - Etiquetadora BMP41 con maletín rígido (BMP41)
- 1 - Rollo de etiquetas negro sobre amarillo B-595 de 1.0" (MC1-1000-595-YL-BK)
- 1 - Rollo de etiquetas B-595 rojo sobre blanco de 1.0" (MC1-1000-595-WT-RD)
- 1 - Rollo de etiquetas B-595 blanco sobre verde de 1.0" (MC1-1000-595-GN-WT)
- 1 - Rollo de etiquetas B-595 negro sobre blanco de 1.0" (MC1-1000-595-WT-BK)
- 1 - Rollo de etiquetas B-483 blancas de 1.0" (M-60-483)

No. de parte	Descripción
BMP41	Impresora de etiquetas BMP®41 con maletín rígido*
BMP41-KIT-VD	Kit básico de la impresora BMP®41 para DataComm
BMP41-KIT-EL	Kit básico de la impresora BMP®41 para electricidad
BMP41-KIT-GI	Kit básico de la impresora BMP®41 para identificación de instalaciones

\* La impresora incluye: Impresora BMP41, batería NiHM, adaptador CA / cargador, maletín rígido, cable USB, cartucho MC1-1000-595-WT-BK, cd con controladores del producto, guía de inicio rápido y garantía de 2 años.



## Garantía Brady360® de 2 años Lo tenemos cubierto.

En Brady respaldamos nuestros productos para asegurarnos de brindarle una experiencia de usuario sin comparación. Hemos reforzado nuestro compromiso con una garantía Brady360® de 2 años que cubre partes y trabajo de reparación, envío de regreso de la impresora reparada y soporte técnico de por vida. Con un equipo de 30 técnicos certificados de soporte técnico y reparación, y con nuestra garantía de 2 años como respaldo, usted puede estar seguro de que recibirá el soporte que necesita, paso a paso. Visite [www.BradyLatinAmerica.com/garantia](http://www.BradyLatinAmerica.com/garantia) para ver los detalles y restricciones de la cobertura.

## Accesorios para la impresora de etiquetas BMP®41



No. de parte	Descripción
BMP41-BATT	Batería NiHM recargable para BMP®41
BMP41-QC	Batería externa y cargador rápido para la impresora BMP®41
BMP41-AC	Adaptador CA / Cargador de batería para la impresora BMP®41
BMP41-USB	Cable USB para la impresora BMP®41



No. de parte	Descripción
BMP41-MAGNET	Accesorio imán para la impresora BMP®41



No. de parte	Descripción
BMP41-HC	Maletín rígido para la impresora BMP®41

## Especificaciones de la impresora BBP®41

Impresora:	
Nombre de la impresora	Impresora de etiquetas BMP®41
Resolución de impresión	Transferencia térmica, 300 dpi
Máx. líneas de impresión	25
Velocidad de impresión	133mm/sec (1.3"/sec)
Tipo de teclado	QWERTY
Medidas:	11.5" x 3.6" x 6" (292 x 91 x 152 mm)
Peso	2.6 lbs (1.2 kg)
Garantía	2 años
Sobremoldeado/Resistente	Sí
Temperatura de operación	4° a 43° C (40° a 110° F)
Humedad	20% a 90% (sin condensar)
Temperatura de almacenamiento	-18° a 43° C (0° a 110° F)
Etiquetas continuas o precortadas	Continuas y precortadas
Portabilidad	Sí, de mano
Características:	
Memoria	48 MB / Hasta 25,000 etiquetas
Perfiles de usuario	No
Tipo de cortador	Manual
Opciones de corte	Corte entre etiquetas o al final del trabajo de impresión
Retención de etiquetas después del corte	Sí
Etiquetas por día (promedio)	250
Indicador de carga de la batería	Sí
Odómetro de etiquetas (material restante)	Sí
Opciones de portabilidad	Imán
Prueba de caída	Sometida a prueba de caída: Caída desde cuatro pies (1.2m) de altura.
Idiomas	11: Danés, holandés, inglés, finés, francés, alemán, italiano, noruego, portugués, español, sueco
Unidades	Pulgadas o milímetros
Energía:	
Suministro de energía	Energía CA, batería NIMH recargable
Batería incluida	Sí
Duración de la batería	2,500 etiquetas de 1"x2"
Batería recargable	Sí, NIMH (1200mAh)
Tiempo de recarga (aproximado)	3 horas
Opciones de carga	Interna o externa con una estación de carga
Voltaje de la fuente de energía	110-240
Auto apagado	10 minutos, configurable por el usuario
Funciones de impresión:	
Modo de alambre y etiqueta envolvente de cable	Sí
Modo de banderas para cable	Sí
Modo de bloques de terminales	Sí
Modo de paneles de conexiones	Sí
Modo de interruptores de circuitos	Sí
Bandera (a lo ancho)	Sí
Bandera (a lo alto)	Sí
Vista previa de impresión	Sí
Vista de múltiples etiquetas	No
Biblioteca personalizada	No
Serialización	Sí
Código de barras	39 y 128
Hora/fecha - Reloj en tiempo real	Sí
Longitud fijada	Sí
Impresión de espejo	Sí, vía software
Impresión vertical	Sí
Impresión inversa	Sí
Impresión rotada	Sí
Auto Formato	Sí
Justificación de texto	Horizontal: izquierda, centro o derecha Vertical: superior, media, inferior
Impresión multicopia	Hasta 99 copias
Impresión multilínea	Sí
Función de marco	Sí
Guardar archivos	Sí
Pantalla:	
Tipo / medida de LCD	LCD personalizada, 2.1" x 1.4" (53.34 mm x 35.56 mm)
Resolución de LCD	240 x 160 píxeles
Caracteres de pantalla	Depende del tamaño de la fuente
Retroiluminación de la pantalla	Sí, ajustable por el usuario

Comunicación en interfaz	
Conectividad:	Sí
Conectividad con PC	USB
Importación de datos	Sí, con el software Labelmark® Software
Importación de plantillas del fabricante / gráficos	No
Software compatible	Opcional vía USB
Materiales:	
Tipo	Cartucho
Ubicación de la carga de etiquetas	Parte superior
Ubicación de la salida de las etiquetas impresas	Lado derecho
Materiales compatibles	Cartuchos series M-, MC-, MC1- (solo de 1.00" y 0.75" de altura)
Memoria en cartucho	Sí
Ancho máximo de impresión	0.96" (24.4 mm)
Longitud máxima de impresión	39.00" (990 mm)
Ancho máximo de soporte (líner)	1.31" (33.3 mm)
Ancho del material	Varios tamaños entre 0.235" y 1.00" (5.969mm y 25.4mm)
Material incluido	Cinta de vinilo MC1-1000-595-WT-BK de 1.00" (25.4mm) Negro sobre blanco
Can. de números de parte de stock	Más de 100
Capacidad de color de impresión	Impresión de un solo color en una etiqueta
Colores de material disponibles	Negro sobre: Blanco, transparente, amarillo, anaranjado, plateado - Blanco sobre: Transparente, rojo, azul, verde o negro - Rojo sobre: Blanco
Detección de ancho del cartucho	Sí
Detección de config. del cartucho	Sí
Etiquetas personalizadas disponibles	Sí
Normativa	
Organismos aprobadores	FCC Clase A, ICES003
Compatibilidad con RoHS	Pasa
Patentes	Una o más patentes en trámite, incluyendo: US 6929415, 5951177, 591898
Comercio	Código de arminización (HTS Schedule A or B) / 844.39.9000; País de origen: Malasia (impresora); ECCN: EAR99
MSDS	Para obtener la MSDS de la batería, contacte a Servicio al Cliente.
Fuentes, gráficos y símbolos	
Tamaños de texto	4 a 103pt, además de autoajuste
Cantidad de fuentes	(2) Brady Alpine y Brady Fixed Width
Cantidad de símbolos	450
Caracteres especiales	123
Categorías de símbolos	Flechas, datacomm, electricidad, incendios, primeros auxilios, CLP/GHS, griegos, internacionales, laboratorios, obligación, misc, empaque, EPP, prohibición, información pública, seguridad, advertencia, WHMIS

## Oferta de material para la impresora BMP®41 Cartuchos Series M-, MC-, MC1- (Solo alturas de 1.00" y 0.75")



0.75" (19.05mm)  
Altura de la carcasa del cartucho



1.00" (25.4mm)  
Altura de la carcasa del cartucho

B-422 - Poliéster adhesivo	□
B-342 - Tubos termocontráctiles PermaSleeve®	□
B-412 - Tarjeta de polipropileno	□
B-427 - Vinilo autolaminable	□
B-428 - Poliéster metalizado	□
B-483 - Poliéster ultra agresivo	□
B-498 - Tela de vinilo reposicionable	□
B-499 - Tela de nylon	□
B-584 - Cinta reflectante	□
B-595 - Vinilo para interiores/exteriores	□

