



 BRADY®

M410

Etiquetas de 1" de ancho
Una resistente etiquetadora

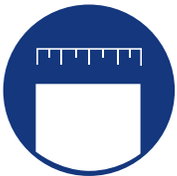
IMPRESORA DE ETIQUETAS

SUS TRABAJOS DE ETIQUETADO MÁS DESAFIANTES **SON MÁS FÁCILES DESDE YA**

La impresora de etiquetas M410 ha sido diseñada específicamente para impresión premium de 1", y es una poderosa herramienta de uso diario para los profesionales de datacom y electricidad. Haga e imprima etiquetas más rápidamente con el teclado QWERTY intuitivo y con las opciones de etiquetas preprogramadas para marcaje de alambres, marcaje con banderas e identificación de paneles de conexiones.

LA IMPRESORA DE ETIQUETAS M410

Realice cualquier trabajo que se le presente.



Etiquetas de 1" de ancho



Teclado súper intuitivo



Flexibilidad para cualquier sitio de trabajo



► Conozca más en BradyID.com.mx/M410 o escanee para ver el video de presentación.



DISEÑADA PARA MANEJAR TODO LO QUE **QUE SU TRABAJO EXIGE**

Realice cualquier trabajo que se presente usando la M410. Desde opciones del menú fáciles de usar hasta configuración automática de etiquetas con impresión de borde a borde, está lista para hacer frente a los trabajos más demandantes de su sitio de trabajo. Es ultra duradera y resiste caídas de hasta 4' (1.2 m), y cuenta con atajos que ayudan a ahorrar tiempo para que pueda hacer más en menos tiempo. Haga etiquetas usando el teclado intuitivo, personalice plantillas de diseño y elija entre más opciones de material. Con más formas para hacer el trabajo, la M410 supera todas sus expectativas.

Resiste caídas de hasta 4' (1.2 metros).

Ajuste automático del texto al tamaño de la etiqueta.

Teclado QWERTY intuitivo





A

La ventana grande en la puerta-cubierta muestra el cartucho instalado.

B

A Cargue y listo

Importe datos y gráficos a través del puerto USB.



D

Menos de 0.06" de desperdicio de etiquetas por trabajo.

B Cambios más rápidos

Cartuchos de sencilla instalación deslizable



C

C Adecuada para muchas aplicaciones

Etiquetas precortadas y continuas (.25" a 1" de ancho)



D Guías para diseño de etiquetas

Reduzca errores y ahorre tiempo con las guías intuitivas.



El sobremoldeo de caucho mejora la durabilidad y el agarre.



Accesorio M410
Gancho utilitario

Más herramientas que ayudan a ahorrar tiempo para hacer el trabajo. **Ver la página 19**

SIMPLEMENTE INTUITIVA SÚPER FUERTE

Más materiales, más tamaños y más aplicaciones que significan más formas de hacer el trabajo. Haga frente a sus trabajos más desafiantes con la M410.

Resistente. Confiable. Lista para el trabajo.



Duradero diseño industrial resistente que resiste caídas de 4 pies (1.2 m).



Impresión de borde a borde, lo que significa más espacio para incluir los datos que necesita sin desperdicio de etiqueta.



Etiquetas de hasta 1" (2.54 cm) de ancho, listas para envolver, etiquetar y abanderar.

Flexibles opciones de ingreso de datos .



Conéctese a Brady Workstation mediante el puerto USB 2.0 (tipo A y B).



Trabaje a un acelerado ritmo con 440 símbolos integrados y guías para diseño de etiquetas.



Diseñe e imprima etiquetas utilizando el teclado de la impresora o software de escritorio.

Más opciones de ingreso de datos para hacer el trabajo.

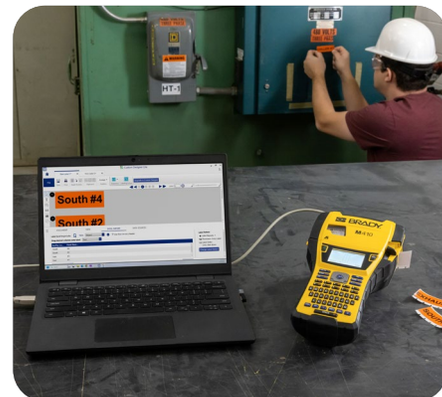
Haga identificación de forma fácil con el sistema de la impresora M410 más software. Con él, puede diseñar e imprimir etiquetas sin problemas, donde y cuando las necesite.



Códigos de barras y gráficos



Secuenciado de etiquetas



Importación de datos de Microsoft Excel

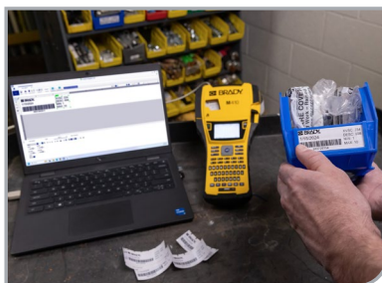
Software Brady Workstation:

- ▶ Más de 20 tipos de códigos de barras
- ▶ Más de 85 fuentes
- ▶ Más de 1,400 símbolos
- ▶ Guardar y compartir etiquetas
- ▶ Vista previa de impresión precisa
- ▶ Estatus de la impresora en tiempo real

Funciona de la forma que su trabajo exige



TECLADO DE LA IMPRESORA



SOFTWARE DE ESCRITORIO



GUÍAS PARA DISEÑO DE ETIQUETAS INTEGRADAS

LA ETIQUETA CORRECTA del aliado correcto

Datos con durabilidad

La M410 le ayuda a hacer el trabajo más rápido con más de 110 cartuchos deslizables diseñados para manejar todo lo que el trabajo requiera. La M410 es simple e intuitiva, y ayuda a envolver, etiquetar y marcar con bandera sus trabajos más desafiantes.

Los beneficios en ahorro de tiempo y de costos incluyen:



DISMINUCIÓN EN EL TIEMPO DE CONFIGURACIÓN



MENOS ERRORES EN LAS ETIQUETAS



ELABORACIÓN DE ETIQUETAS EN CUMPLIMIENTO



REDUCCIÓN EN EL DESPERDICIO DE MATERIALES

Haga el trabajo bien en cualquier lugar de trabajo.

Optimice su desempeño con los materiales de Brady.



DATAKOM Y TELECOMUNICACIONES

- ▶ Esté en cumplimiento con banderas y etiquetas autolaminables protectoras.
- ▶ Comunique más información con impresión de borde a borde.
- ▶ Comunique mejor con identificación de panel de conexiones y placas frontales.



ALAMBRES Y CABLES, ELECTRICIDAD

- ▶ Use una herramienta para múltiples aplicaciones en el sitio.
- ▶ Cree opciones de etiquetas preconfiguradas.
- ▶ Envuelva, etiquete y abandere el trabajo más desafiante.



IDENTIFICACIÓN GENERAL

- ▶ Haga más con la gran variedad de tamaños, colores y materiales.
- ▶ Ubique fácilmente equipo, activos y lotes.
- ▶ Haga frente a los sitios de trabajo más extremos con materiales diseñados específicamente.



Disfrute de una experiencia de etiquetado más premium con materiales Brady Authentic optimizados

Los materiales auténticos funcionan a la perfección con las impresoras Brady para producir rendimiento y confiabilidad mejorados que simplemente no se obtienen con los materiales de la competencia. Obtenga autenticidad. Mejore con Brady.

Cientos de materiales diseñados especialmente. Las etiquetas altamente especializadas que necesita.

Brady lo tiene cubierto con la más amplia variedad de colores, acabados y aplicaciones especializadas en la industria.



Para todo tipo de climas

Obtenga una mayor durabilidad en exteriores y en espacios de trabajo industriales y agresivos. Elija etiquetas que sean reflectantes o resistentes a la luz UV, los productos químicos, el rocío de sal y los limpiadores.



Banderas

Cree una identificación permanente y fácil de leer para cables y alambres o para rastrear activos en laboratorios y entornos de fabricación.



Termocontráctil

Elija mangas termocontráctiles de grado industrial para identificación de cables y alambres de larga duración. Elaboradas conforme al Comando de Sistemas Aéreos Navales (NAVAIR) y estándares específicos de la industria.



Laboratorio

Asegúrese de que las muestras de laboratorio permanezcan legibles, escaneables y rastreables en cada proceso extremo: criogénico, tinción, solventes y fluidos de procesamiento.



Metalizado

Utilice etiquetas profesionales de aspecto metálico para placas de clasificación, placas de identificación e identificación general de productos industriales.



Multiusos

Confíe en las etiquetas blancas o transparentes para casi cualquier aplicación industrial que implique temperaturas altas y bajas, entornos extremos o especificaciones regulatorias. Elija entre varios tipos de adhesión: estándar, adhesivo agresivo, adhesivo ultra agresivo o reposicionable.



Papel

Use etiquetas de papel de bajo costo y resistentes a las manchas para identificar casi cualquier cosa en laboratorios o entornos industriales.



Tarjetas e insertos

Obtenga una mayor durabilidad en las tarjetas diseñadas para temperaturas extremas y abrasión. Úselas para envolver manojos de cables o alambres en paneles de conexión y tomacorrientes.



Material único

Obtenga agarre para su identificación de cables y alambres – Brady y VELCRO® han creado una alianza para traer el material para imprimir de ganchos BradyGrip®, un exclusivo material para imprimir y colocar que puede ser aplicado, recolocado o eliminado con facilidad.



Envolvente

Proteja la identificación importante de alambres y cables usando etiquetas con una barrera laminante transparente. El vinilo transparente resiste abrasiones y productos químicos mientras mantiene intacta el área blanca de impresión.

Disfrute de una experiencia de etiquetado más premium con materiales Brady Authentic optimizados



Los materiales auténticos funcionan a la perfección con las impresoras Brady para producir rendimiento y confiabilidad mejorados que simplemente no se obtienen con los materiales de la competencia. Obtenga autenticidad. Mejore con Brady.



Para todo clima

Obtenga una mayor durabilidad en exteriores y en espacios de trabajo industriales y agresivos. Elija etiquetas que sean reflectantes o resistentes a la luz UV, los productos químicos, el rocío de sal y los limpiadores.



Etiquetas de vinilo para todo tipo de clima

Haga etiquetas que resistan hasta 10 años de abuso en exteriores con este material de vinilo de baja contracción para etiquetas (B-595).

Rango de temp.: -40° F a 180° F (-40° C a 82° C). Reconocido por UL

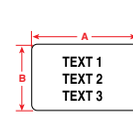


Figura 29

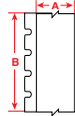


Figura 33

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-11-595	B-595	Vinilo	Negro sobre blanco	Brilloso	0.750 (19.1)	0.500 (12.7)	360	Fig 29
M4-17-595	B-595	Vinilo	Negro sobre blanco	Brilloso	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	360	Fig 29
M4-49-595	B-595	Vinilo	Negro sobre blanco	Brilloso	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	160	Fig 29
M4-7-595	B-595	Vinilo	Negro sobre blanco	Brilloso	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	280	Fig 29
M4-22-595	B-595	Vinilo	Negro sobre blanco	Brilloso	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	100	Fig 29
M4C-1000-595-BK-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre negro	Brilloso	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-1000-595-BL-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre azul	Brilloso	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-1000-595-CL-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre transparente	Brilloso	1.000 (25.4)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-1000-595-CL-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre transparente	Brilloso	1.000 (25.4)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-1000-595-GN-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre verde	Brilloso	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-1000-595-OR-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre anaranjado	Brillante	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-1000-595-RD-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre rojo	Brilloso	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-1000-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre blanco	Brilloso	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-1000-595-WT-RD	B-595	Vinilo	Rojo sobre blanco	Brilloso	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-1000-595-YL-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre amarillo	Brilloso	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-250-595-YL-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre blanco	Brilloso	0.250 (6.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-250-595-YL-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre amarillo	Brilloso	0.250 (6.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-375-595-RD-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre rojo	Brilloso	0.375 (9.5)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-375-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre blanco	Brilloso	0.375 (9.5)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-375-595-YL-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre amarillo	Brilloso	0.375 (9.5)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-595-BK-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre negro	Brilloso	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-595-BL-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre azul	Brilloso	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-595-CL-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre transparente	Brilloso	0.500 (12.7)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-595-CL-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre transparente	Brilloso	0.500 (12.7)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-595-GN-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre verde	Brilloso	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-595-OR-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre anaranjado	Brilloso	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-595-RD-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre rojo	Brilloso	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre blanco	Brilloso	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-595-WT-RD	B-595	Vinilo	Rojo sobre blanco	Brilloso	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-595-YL-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre amarillo	Brilloso	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-595-BK-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre negro	Brilloso	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-595-BL-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre azul	Brilloso	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-595-CL-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre transparente	Brilloso	0.750 (19.1)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-595-CL-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre transparente	Brilloso	0.750 (19.1)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-595-GN-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre verde	Brilloso	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-595-OR-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre anaranjado	Brilloso	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-595-RD-WT	B-595	Vinilo	Blanco sobre rojo	Brilloso	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-595-WT-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre blanco	Brilloso	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-595-WT-RD	B-595	Vinilo	Rojo sobre blanco	Brilloso	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-595-YL-BK	B-595	Vinilo	Negro sobre amarillo	Brilloso	0.750 (19.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33



Etiquetas retrorreflectantes para todo tipo de clima.

Incremente la seguridad y la visibilidad con el material de etiquetas altamente reflectante B-584. Imprima etiquetas casi en cualquier lugar donde sea necesario tener alta visibilidad.

Rango de temp.: -40° F a 158° F (-40° C a 70° C).
Cumple con la norma L-S-300 referente a la reflectividad.

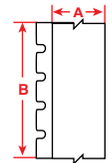


Figura 33

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4C-500-584	B-584	Plásticos	Negro sobre blanco	Brilloso	0.500 (12.7)	20 (6.1)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-584-YL	B-584	Plástico	Negro sobre amarillo	Brilloso	0.500 (12.7)	20 (6.1)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-584	B-584	Plásticos	Negro sobre blanco	Brilloso	0.750 (19.1)	20 (6.1)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-584-YL	B-584	Plástico	Negro sobre amarillo	Brilloso	0.750 (19.1)	20 (6.1)	1 rollo (cont.)	Fig 33

Banderas

Cree una identificación permanente y fácil de leer para cables y alambres o para rastrear activos en laboratorios y entornos de fabricación.



Etiquetas de polipropileno mate tipo bandera T o bandera P

Marque fácilmente cables y alambres para maximizar la legibilidad con este material de polipropileno de impresión por transferencia térmica para banderas (B-425).

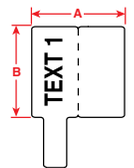


Figura 78

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-1-425-FP	B-425	Polipropileno	Negro sobre blanco	Mate	0.788 (20.0)	1.180 (29.9)	120	Fig 78



Etiquetas multiusos QuickFlag™ de poliéster con adhesivo ultra agresivo

Señalice rápidamente alambres y cables con el material B-483 QuickFlag™, que ofrece un diseño cónico para evitar bordes que no coinciden y reducir el desperdicio de etiquetas.

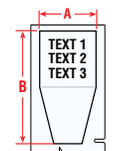


Figura 88c

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-214-483	B-483	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	140	Fig 88c

Termocontráctil

Elija mangas termocontráctiles de grado industrial para identificación de cables y alambres de larga duración. Elaboradas conforme al Comando de Sistemas Aéreos Navales (NAVAIR) y estándares específicos de la industria.



Etiquetas termocontráctiles PermaSleeve®

Marque de forma permanente alambres con el duradero material para mangas termocontráctiles de poliolefina PermaSleeve® PS (B-342).

Rango de temp.: -67° F a 275° F (-55° C a 130° C).
En cumplimiento con RoHS y reconocido por UL.

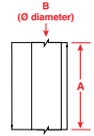


Figura 58

No. de Catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Calibre de alambre aprox.	Diámetro proporcionado B pulg. (mm)	Diámetro recuperado pulg. (mm)	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-125-075-342	B-342	Poliolefina	Negro sobre blanco	Mate	22 AWG - 16 AWG	0.125 (3.2)	0.047 (1.2)	0.235 (5.97)	80	Fig 58
M4-187-075-342	B-342	Poliolefina	Negro sobre blanco	Mate	20 AWG - 10 AWG	0.187 (4.8)	0.062 (1.6)	0.335 (8.51)	80	Fig 58
M4-250-075-342	B-342	Poliolefina	Negro sobre blanco	Mate	16 AWG - 8 AWG	0.250 (6.4)	0.093 (2.4)	0.439 (11.2)	80	Fig 58
M4-375-075-342	B-342	Poliolefina	Negro sobre blanco	Mate	12 AWG - 4 AWG	0.375 (9.5)	0.125 (3.2)	0.645 (16.4)	80	Fig 58
M4C-125-342	B-342	Poliolefina	Negro sobre blanco	Mate	22 AWG - 16 AWG	0.125 (3.2)	0.047 (1.2)	0.235 (5.9)	1 rollo (cont.)	Fig 58
M4C-125-342-YL	B-342	Poliolefina	Negro sobre amarillo	Mate	22 AWG - 16 AWG	0.125 (3.2)	0.047 (1.2)	0.235 (5.9)	1 rollo (cont.)	Fig 58
M4C-187-342	B-342	Poliolefina	Negro sobre blanco	Mate	20 AWG - 10 AWG	0.187 (4.8)	0.062 (1.6)	0.335 (8.5)	1 rollo (cont.)	Fig 58
M4C-187-342-YL	B-342	Poliolefina	Negro sobre amarillo	Mate	20 AWG - 10 AWG	0.187 (4.8)	0.062 (1.6)	0.335 (8.5)	1 rollo (cont.)	Fig 58
M4C-250-342	B-342	Poliolefina	Negro sobre blanco	Mate	16 AWG - 8 AWG	0.250 (6.4)	0.093 (2.4)	0.439 (11.2)	1 rollo (cont.)	Fig 58
M4C-250-342-YL	B-342	Poliolefina	Negro sobre amarillo	Mate	16 AWG - 8 AWG	0.250 (6.4)	0.093 (2.4)	0.439 (11.2)	1 rollo (cont.)	Fig 58
M4C-375-342	B-342	Poliolefina	Negro sobre blanco	Mate	12 AWG - 4 AWG	0.375 (9.5)	0.125 (3.2)	0.645 (16.4)	1 rollo (cont.)	Fig 58



Etiquetas termocontráctiles PermaSleeve® cero halógenos bajas en humo

Marque de forma permanente alambres y cables con el material de poliolefina libre de halógenos para etiquetas B-7641. Predimensionadas para ajustarse a la mayoría de los ensamblajes de cables y alambres.

Rango de temp.: -22° F a 221° F (-30° C a 105° C).

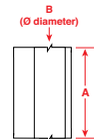


Figura 58

No. de Catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Calibre de alambre aprox.	Diámetro proporcionado B pulg. (mm)	Diámetro recuperado pulg. (mm)	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4C-125-7641	B-7641	Poliolefina	Negro sobre blanco	Mate	20 AWG - 16 AWG	0.125 (3.2)	0.063 (1.6)	0.235 (5.9)	1 rollo (cont.)	Fig 58
M4C-125-7641-YL	B-7641	Poliolefina	Negro sobre amarillo	Mate	20 AWG - 16 AWG	0.125 (3.2)	0.063 (1.6)	0.235 (5.9)	1 rollo (cont.)	Fig 58
M4C-187-7641	B-7641	Poliolefina	Negro sobre blanco	Mate	16 AWG - 10 AWG	0.187 (4.6)	0.094 (2.4)	0.335 (8.5)	1 rollo (cont.)	Fig 58
M4C-187-7641-YL	B-7641	Poliolefina	Negro sobre amarillo	Mate	16 AWG - 10 AWG	0.187 (4.6)	0.094 (2.4)	0.335 (8.5)	1 rollo (cont.)	Fig 58
M4C-250-7641	B-7641	Poliolefina	Negro sobre blanco	Mate	12 AWG - 8 AWG	0.250 (6.4)	0.125 (3.2)	0.439 (11.2)	1 rollo (cont.)	Fig 58
M4C-250-7641-YL	B-7641	Poliolefina	Negro sobre amarillo	Mate	12 AWG - 8 AWG	0.250 (6.4)	0.125 (3.2)	0.439 (11.2)	1 rollo (cont.)	Fig 58
M4C-375-7641	B-7641	Poliolefina	Negro sobre blanco	Mate	8 AWG - 4 AWG	0.375 (9.5)	0.189 (4.8)	0.645 (16.4)	1 rollo (cont.)	Fig 58
M4C-375-7641-YL	B-7641	Poliolefina	Negro sobre amarillo	Mate	8 AWG - 4 AWG	0.375 (9.5)	0.189 (4.8)	0.645 (16.4)	1 rollo (cont.)	Fig 58

Laboratorio

Asegúrese de que las muestras de laboratorio permanezcan legibles, escaneables y rastreables en cada proceso extremo: criogénico, tinción, solventes y fluidos de procesamiento.



Etiquetas de polipropileno resistentes a productos químicos y a la temperatura.

Marque contenedores de especímenes secos y a temperatura ambiente con este material económico de polipropileno blanco mate para etiquetas (B-7425).

Rango de temp.: -320°F a 248°F (-195° C a 120° C).

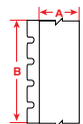


Figura 33

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4C-1000-7425	B-7425	Polipropileno	Negro sobre blanco	Matte	1.000 (25.4)	25 (7.6)	Fig 33	33



Etiquetas criogénicas de poliéster mate FreezerBondz™

Marque de forma segura superficies planas del laboratorio en ambientes de nitrógeno líquido o congeladores con el duradero material de poliéster para etiquetas B-490.

Rango de temp.: -320°F a 320°F (-195°C a 160°C).
Cumple con RoHS.

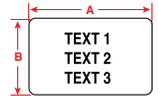
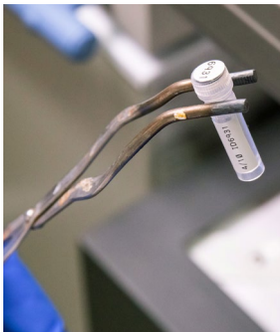


Figura 29

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-124-490	B-490	Poliéster	Negro sobre blanco	Mate	0.500 (12.7)	1.650 (41.9)	180	Fig 29
M4-126-490	B-490	Poliéster	Negro sobre blanco	Mate	1.800 (45.7)	0.600 (15.2)	180	Fig 29



Etiquetas criogénicas ultrafinas del poliéster FreezerBondz™

Etiquete superficies curvas congeladas en laboratorios incluyendo tubos, viales y criocañas con el material de poliéster ultra delgado para etiquetas B-492.

Rango de temp.: -320°F a 266°F (-195°C a 130°C).

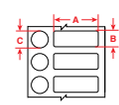


Figura 24

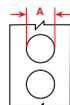


Figura 26

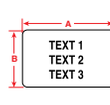


Figura 29

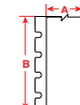


Figura 33

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiqueta secundaria C pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-130-492	B-492	Poliéster	Negro sobre blanco	Mate	0.375 (9.5)	0.825 (20.9)	-	220	Fig 29
M4-131-492	B-492	Poliéster	Negro sobre blanco	Mate	0.500 (12.7)	1.000 (25.4)	-	180	Fig 29
M4-82-492	B-492	Poliéster	Negro sobre blanco	Mate	0.375 (9.5)	-	-	240	Fig 26
M4-83-492	B-492	Poliéster	Negro sobre blanco	Mate	0.500 (12.7)	-	-	240	Fig 26
M4C-500-492	B-492	Poliéster	Negro sobre blanco	Mate	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	-	1 rollo (cont.)	Fig 33



Etiquetas criogénicas autolaminables de poliéster

Etiquete de forma segura tubos y viales de laboratorio para almacenamiento criogénico con este material de poliéster ultra delgado para etiqueta autolaminable (B-461).

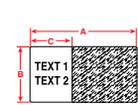


Figura 27

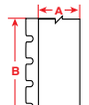


Figura 33

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Área de impresión C pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-124-461	B-461	Poliéster	Negro sobre blanco, transparente	Mate	1.650 (41.9)	0.500 (12.7)	0.750 (19.1)	180	Fig 27
M4-72-461	B-461	Poliéster	Negro sobre blanco, transparente	Mate	1.750 (44.4)	0.500 (12.7)	0.750 (19.1)	180	Fig 27
M4-86-461	B-461	Poliéster	Negro sobre blanco, transparente	Mate	2.625 (66.9)	0.600 (15.2)	1.000 (25.4)	120	Fig 27
M4-126-461	B-461	Poliéster	Negro sobre blanco, transparente	Mate	1.800 (45.7)	0.600 (15.2)	1.000 (25.4)	180	Fig 27
M4-74-461	B-461	Poliéster	Negro sobre blanco, transparente	Mate	2.200 (55.9)	0.500 (12.7)	0.750 (19.1)	140	Fig 27
M4C-375-461	B-461	Poliéster	Negro sobre blanco	Mate	0.375 (9.5)	25 pies (7.6 m)	-	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-461	B-461	Poliéster	Negro sobre blanco	Mate	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	-	1 rollo (cont.)	Fig 33



Etiquetas de poliéster resistentes a solventes

Etiquete fácilmente portaobjetos de laboratorios y placas de pocillos con el material de etiquetas de poliéster de alto desempeño B-488.

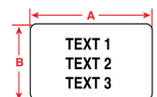


Figura 29

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-81-488	B-488	Poliéster	Negro sobre blanco	Mate	1.900 (48.3)	0.250 (6.4)	160	Fig 29

Metalizado

Utilice etiquetas profesionales de aspecto metálico para placas de clasificación, placas de identificación e identificación general de productos industriales.



Etiquetas de poliéster metalizado gris mate

Haga etiquetas resistentes para placas seriales y de clasificación con el material de etiquetas de poliéster metalizado B-428 con adhesivo flexible de alta adherencia.

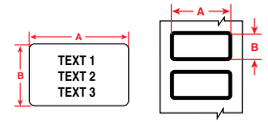


Figura 29

Figura 46

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-47-428	B-428	Poliéster	Negro sobre gris claro	Mate	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	480	Fig 29
M4-60-428	B-428	Poliéster	Negro sobre gris claro	Mate	1.000 (25.4)	2.000 (50.8)	140	Fig 29
M4-92-428-BB	B-428	Poliéster	Negro sobre gris claro	Mate	0.500 (12.7)	1.130 (28.7)	239	Fig 46

Multisusos

Confíe en las etiquetas blancas o transparentes para casi cualquier aplicación industrial que implique temperaturas altas y bajas, entornos extremos o especificaciones normativas. Elija entre varios tipos de adhesión: estándar, adhesivo agresivo, adhesivo ultra agresivo o repositionable.



Etiquetas multisusos de nailon con adhesivo agresivo

¿Busca un material para etiquetas de usos generales que sea resistente y versátil? ¡El material de etiquetas de tela de vinilo B-499 es lo que busca!

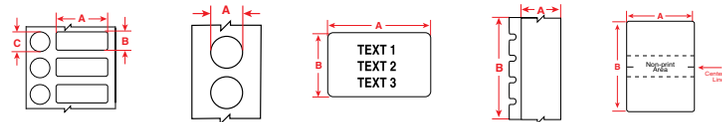


Figura 24

Figura 26

Figura 29

Figura 33

Figura 63

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto de etiqueta B pulg. (mm)	Etiqueta secundaria C pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-11-499	B-499	Nailon	Negro sobre blanco	Mate	0.750 (19.1)	0.500 (12.7)	-	220	Fig 29
M4-22-499	B-499	Nailon	Negro sobre blanco	Mate	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	100	Fig 29
M4-128-499	B-499	Nailon	Negro sobre blanco	Mate	1.900 (48.3)	1.000 (25.4)	-	100	Fig 29
M4-130-499	B-499	Nailon	Negro sobre blanco	Mate	0.375 (9.5)	0.825 (20.9)	-	220	Fig 29
M4-131-499	B-499	Nailon	Negro sobre blanco	Mate	0.500 (12.7)	1.000 (25.4)	-	180	Fig 29
M4-141-499	B-499	Nailon	Negro sobre blanco	Mate	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	-	90	Fig 63
M4-82-499	B-499	Nailon	Negro sobre blanco	Mate	0.375 (9.5)	-	-	240	Fig 26
M4-82-499-OR-BK	B-499	Nailon	Negro sobre anaranjado	Mate	0.375 (9.5)	-	-	240	Fig 26
M4-82-499-RD-BK	B-499	Nailon	Negro sobre rojo	Mate	0.375 (9.5)	-	-	240	Fig 26
M4-82-499-YL-BK	B-499	Nailon	Negro sobre amarillo	Mate	0.375 (9.5)	-	-	240	Fig 26
M4-83-499	B-499	Nailon	Negro sobre blanco	Mate	0.500 (12.7)	-	-	240	Fig 26
M4-83-499-OR-BK	B-499	Nailon	Negro sobre anaranjado	Mate	0.500 (12.7)	-	-	240	Fig 26
M4-83-499-RD-BK	B-499	Nailon	Negro sobre rojo	Mate	0.500 (12.7)	-	-	240	Fig 26
M4-83-499-YL-BK	B-499	Nailon	Negro sobre amarillo	Mate	0.500 (12.7)	-	-	240	Fig 26
M4C-375-499	B-499	Nailon	Negro sobre blanco	Mate	0.375 (9.5)	16 pies (4.9 m)	-	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-499	B-499	Nailon	Negro sobre blanco	Mate	0.500 (12.7)	16 pies (4.9 m)	-	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-499	B-499	Nailon	Negro sobre blanco	Mate	0.750 (19.1)	16 pies (4.9 m)	-	1 rollo (cont.)	Fig 33



Etiquetas multiusos de poliéster transparente para ambientes agresivos

Un adhesivo permanente a base de acrílico que resisten numerosos solventes y puede ser aplicado en superficies variables.

Temperatura de servicio de -94 a 212° F (-70 a 100° C). Reconocido por UL, CSA.

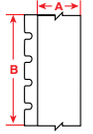


Figura 33

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4C-1000-423	B-423	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	1.000 (25.4)	25 (7.6)	1 rollo (cont.)	Fig 33



Etiquetas multiusos de poliéster para ambientes agresivos

Reconocido por UL para uso en exteriores en superficies de vidrio, plástico de poliéster termoestable y de plástico de fluoruro de polivinilo.

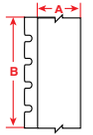


Figura 33

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4C-1000-430	B-430	Poliéster	Negro sobre transparente	Brilloso	1.000 (25.4)	25 (7.6)	1 rollo (cont.)	Fig 33



Etiquetas repositionables multiusos de vinilo

El vinilo para interiores / exteriores es un material flexible y duradero de alto brillo diseñado con un adhesivo especial para removerse y volverse a aplicar con facilidad.

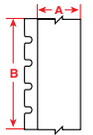


Figura 33

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4C-1000-581-WT	B-581	Vinilo	Negro sobre blanco	Brilloso	1.000 (25.4)	25 (7.6)	1 rollo (cont.)	Fig 33



Etiquetas multiusos de poliéster con adhesivo agresivo

Etiquete fácilmente componentes con el material de etiquetas permanentes de poliéster brillante para impresión de transferencia térmica (B-422).

Rango de temp.: -40°F a 212°F (-40°C a 100°C). Reconocido por UL

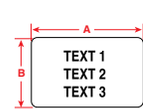


Figura 29

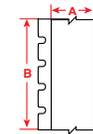


Figura 33

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-47-422	B-422	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	480	Fig 29
M4-49-422	B-422	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	260	Fig 29
M4-7-422	B-422	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	280	Fig 29
M4-89-422	B-422	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	0.500 (12.7)	1.500 (38.1)	180	Fig 29
M4-90-422	B-422	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	180	Fig 29
M4C-1000-422	B-422	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	1.000 (25.4)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-375-422	B-422	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	0.375 (9.5)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-475-422	B-422	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	0.475 (12.1)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-422	B-422	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	0.500 (12.7)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-625-422	B-422	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	0.625 (15.9)	25 pies (7.6 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33



Etiquetas reposicionables multiusos de tela de vinilo

El soporte adhesivo y de tela ofrece un excelente poder de sujeción, pero permite una eliminación y reposicionamiento limpios si es necesario.

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

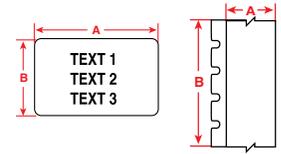


Figura 29

Figura 33

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Calibre de alambre aprox.	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto de etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-11-498	B-498	Vinilo	Negro sobre blanco	Semibriloso	16 AWG - 10 AWG	0.750 (19.1)	0.500 (12.7)	220	Fig 29
M4-131-498	B-498	Vinilo	Negro sobre blanco	Semibriloso	10 AWG - 4 AWG	0.500 (12.7)	1.000 (25.4)	180	Fig 29
M4-48-498	B-498	Vinilo	Negro sobre blanco	Semibriloso	10 AWG - 4 AWG	1.000 (25.4)	0.750 (19.1)	180	Fig 29
M4-49-498	B-498	Vinilo	Negro sobre blanco	Semibriloso	10 AWG - 4 AWG	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	160	Fig 29
M4-7-498	B-498	Vinilo	Negro sobre blanco	Semibriloso	22 AWG - 16 AWG	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	240	Fig 29
M4-91-498	B-498	Vinilo	Negro sobre blanco	Semibriloso	10 AWG - 4 AWG	1.000 (25.4)	1.500 (38.1)	120	Fig 29
M4-128-498	B-498	Vinilo	Negro sobre blanco	Semibriloso	10 AWG - 4 AWG	1.900 (48.3)	1.000 (25.4)	100	Fig 29
M4C-240-498	B-498	Vinilo	Negro sobre blanco	Semibriloso	-	0.240 (6.1)	16 pies (4.9 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-318-498	B-498	Vinilo	Negro sobre blanco	Semibriloso	-	0.318 (8.1)	16 pies (4.9 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-375-498	B-498	Vinilo	Negro sobre blanco	Semibriloso	-	0.375 (9.5)	20 pies (6.1 m)	1 rollo (cont.)	Fig 33



Etiquetas multiusos de poliéster con adhesivo ultra agresivo

Ni las superficies rugosas, brillosas o irregulares pueden con el material de etiquetas de poliéster ultra agresivo ToughBond® (B-483).

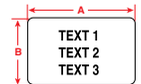


Figura 29

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto de etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-47-483	B-483	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	480	Fig 29
M4-60-483	B-483	Poliéster	Negro sobre blanco	Brilloso	1.000 (25.4)	2.000 (50.8)	140	Fig 29
M4-61-483	B-483	Poliéster	Negro sobre blanco	Brillante	0.500 (12.7)	2.000 (50.8)	80	Fig 29

Papel

Use etiquetas de papel de bajo costo y resistentes a las manchas para identificar casi cualquier cosa en laboratorios o entornos industriales.



Etiquetas de papel disolubles en agua

Use este material de etiquetas disoluble en agua (B-403) en aplicaciones que requieren etiquetas adhesivas que se puedan eliminar con facilidad.

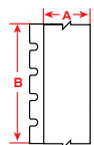


Figura 33

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Longitud de rollo B pies (m)	Etiquetas por rollo	Figura
M4C-750-403	B-403	Papel	Negro sobre blanco	Mate	0.750 (19.1)	25 (7.6)	1 rollo (cont.)	Fig 33

Tarjetas e insertos

Obtenga una mayor durabilidad en las tarjetas diseñadas para temperaturas extremas y abrasión. Úselas para envolver manojos de cables o alambres en paneles de conexión y tomacorrientes.



Insertos/tarjetas de polipropileno de alta resistencia

Marque placas frontales de tomas de corrientes y paneles de conexiones con el material de polipropileno B-412 de alta resistencia.

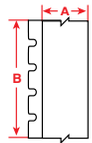


Figura 33

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Longitud de rollo B pies (m)	Etiquetas por rollo	Figura
M4C-375-412	B-412	Polipropileno	Negro sobre blanco	Mate	0.375 (9.5)	20 (6.1)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-475-412	B-412	Polipropileno	Negro sobre blanco	Mate	0.475 (12.1)	20 (6.1)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-625-412	B-412	Polipropileno	Negro sobre blanco	Mate	0.625 (15.9)	20 (6.1)	1 rollo (cont.)	Fig 33

Material único

Obtenga agarre para su identificación de cables y alambres – Brady y VELCRO® han creado una alianza para traer el material para imprimir de ganchos BradyGrip®, un exclusivo material para imprimir y colocar que puede ser aplicado, recolocado o eliminado con facilidad.



Etiquetas de ganchos BradyGrip® para imprimir, con ganchos de la marca VELCRO®

Coloque, retire y vuelva a colocar etiquetas fácilmente en manojos de cables con el material con ganchos BradyGrip® (B-414) para imprimir etiquetas, en conjunto con rollos ONE-WRAP® de la marca VELCRO®.

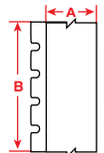


Figura 33

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4C-250-414	B-414	Poliéster	Negro sobre blanco	Mate	0.250 (6.4)	12 (3.7)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-500-414	B-414	Poliéster	Negro sobre blanco	Mate	0.500 (12.7)	12 (3.7)	1 rollo (cont.)	Fig 33
M4C-750-414	B-414	Poliéster	Negro sobre blanco	Mate	0.750 (19.1)	12 (3.7)	1 rollo (cont.)	Fig 33

Envolvente

Proteja la identificación importante de alambres y cables usando etiquetas con una barrera laminante transparente. El vinilo transparente resiste abrasiones y productos químicos mientras mantiene intacta el área blanca de impresión.



Etiquetas envoltantes autolaminables de vinilo con adhesivo agresivo

Las etiquetas envoltantes autolaminables de vinilo de alta adherencia B-417 son para uso en condiciones difíciles, incluidos entornos con alta humedad, alambres de diámetro pequeño y materiales de revestimiento de cables nuevos.

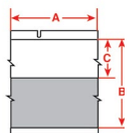


Figura 42

No. de Catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Calibre de alambre aprox.	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto etiqueta B pulg. (mm)	Área de impresión C pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-11-417	B-417	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	20 AWG - 10 AWG	0.500 (12.7)	0.750 (19.1)	0.375 (9.5)	360	Fig 42
M4-136-417	B-417	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	20 AWG - 12 AWG	1.000 (25.4)	0.750 (19.1)	0.375 (9.5)	340	Fig 42
M4-143-417	B-417	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	12 AWG - 6 AWG	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	0.500 (12.7)	200	Fig 42
M4-48-417	B-417	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	20 AWG - 12 AWG	0.750 (19.1)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	200	Fig 42
M4-49-417	B-417	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	16 AWG - 8 AWG	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	260	Fig 42
M4-51-417	B-417	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	6 AWG - 000 AWG	1.000 (25.4)	2.500 (63.5)	0.750 (19.1)	110	Fig 42
M4-91-417	B-417	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	10 AWG - 4 AWG	1.000 (25.4)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	180	Fig 42

Envolventes (Continuación)



Etiquetas envolventes autolaminables de vinilo

Marque los cables y alambres con el material de etiqueta de vinilo autolaminable B-427, diseñado con una capa protectora autolaminable transparente.

Rango de temp.: -40° F a 158° F (-40° C a 70° C), reconocido por UL

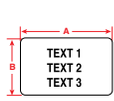


Figura 29

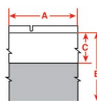


Figura 42



Figura 42a



Figura 85e

No. de catálogo	No. B	Material	Color	Acabado	Calibre de alambre aprox.	Ancho etiqueta A pulg. (mm)	Alto de etiqueta B pulg. (mm)	Área de impresión C pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Figura
M4-102-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	10 AWG - 4 AWG	0.500 (12.7)	1.250 (31.8)	0.375 (9.5)	200	Fig 42
M4-11-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	20 AWG - 10 AWG	0.500 (12.7)	0.750 (19.1)	0.375 (9.5)	360	Fig 42
M4-135-427-AW	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco	Mate	-	0.250 (6.4)	1.100 (27.9)	-	240	Fig 29
M4-136-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	20 AWG - 8 AWG	1.000 (25.4)	0.750 (19.1)	0.375 (9.5)	340	Fig 42
M4-143-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	10 AWG - 6 AWG	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	0.500 (12.7)	200	Fig 42
M4-203-RO-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	16 AWG - 8 AWG	1.000 (25.4)	1.750 (44.5)	0.700 (17.8)	110	Fig 85e
M4-206-RO-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	16 AWG - 8 AWG	0.500 (12.7)	1.750 (44.5)	0.700 (17.8)	110	Fig 85e
M4-207-RO-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	10 AWG - 3 AWG	0.500 (12.7)	2.750 (69.9)	1.100 (27.9)	70	Fig 85e
M4-209-RO-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	10 AWG - 3 AWG	1.000 (25.4)	2.750 (69.9)	1.100 (27.9)	70	Fig 85e
M4-211-RO-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	20 AWG - 10 AWG	1.000 (25.4)	1.200 (30.5)	0.500 (12.7)	150	Fig 85e
M4-47-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	16 AWG - 8 AWG	0.500 (12.7)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	360	Fig 42
M4-48-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	20 AWG - 8 AWG	0.750 (19.1)	1.000 (25.4)	0.375 (9.53)	200	Fig 42
M4-49-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	16 AWG - 8 AWG	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	0.375 (9.53)	260	Fig 42
M4-51-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	16 AWG - 10 AWG	1.000 (25.4)	2.500 (63.5)	0.750 (19.1)	110	Fig 42
M4-51-427-YL	B-427	Vinilo	Negro sobre amarillo, transparente	Mate	16 AWG - 10 AWG	1.000 (25.4)	2.500 (63.5)	0.750 (19.1)	180	Fig 42
M4-53-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	12 AWG - 10 AWG	1.000 (25.4)	4.000 (101.6)	1.000 (25.4)	70	Fig 42
M4-53-427-YL	B-427	Vinilo	Negro sobre amarillo, transparente	Mate	12 AWG - 10 AWG	1.000 (25.4)	4.000 (101.6)	1.000 (25.4)	70	Fig 42
M4-89-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	10 AWG - 4 AWG	0.500 (12.7)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	180	Fig 42
M4-90-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	10 AWG - 4 AWG	0.750 (19.1)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	180	Fig 42
M4-91-427	B-427	Vinilo	Negro sobre blanco, transparente	Mate	10 AWG - 4 AWG	1.000 (25.4)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	180	Fig 42
M4-91-427-YL	B-427	Vinilo	Negro sobre amarillo, transparente	Mate	10 AWG - 4 AWG	1.000 (25.4)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	180	Fig 42

Especificaciones de la impresora M410

Impresora:	
Nombre de la impresora	Impresora M410
Resolución de impresión	Transferencia térmica, 300 dpi
Velocidad de impresión	1.33 pulg. / seg (33.78 mm/seg)
Tipo de teclado	Teclado QWERTY
Dimensiones pulg. (mm)	11.50" x 6.0" x 3.5" (292.10 mm x 152.40 mm x 88.90 mm)
Peso	2.6 lbs (1.17 kg)
Garantía	2 años
Sobremolde / Resistente	Sí, base
Temp. de operación	40° F a 110° F (4° C a 43° C)
Humedad	10%-90% (no-condensante)
Temp. de almacenamiento	0° F a 110° F (-18° C a 43° C)
Etiquetas continuas o precortadas	Continuas y precortadas
Portabilidad	Portátil
Características	
Memoria	48 MB (almacena hasta 25,000 etiquetas)
Tipo de cortador	Manual
Opciones de corte	Corte entre etiquetas o al final del trabajo de impresión
Retención de etiqueta después del corte	Sí
Etiquetas por día (en prom.)	250
Indicador de vida de la batería	Visible en la pantalla LCD
Odómetro de etiquetas (suministro restante)	Visible en la pantalla LCD
Mensajes de error	Visible en la pantalla LCD
Accesorios adjuntables	Imán, gancho utilitario
Prueba de caída y durabilidad	Resistente a caídas de 4 pies
Idiomas	24: Búlgaro, chino (tradicional), chino (simplificado), croata, checo, danés, holandés, inglés, estonio, finés, francés, alemán, italiano, japonés, noruego, polaco, portugués, rumano, ruso, eslovaco, esloveno, español, sueco, turco
Energía	
Suministro de energía	Adaptador de CA, batería recargable, USB
Batería incluida	Sí, extraíble
Vida de la batería (promedio)	250 etiquetas
Batería recargable	Sí, batería NiMH recargable
Tiempo de recarga (aprox.)	4 horas
Opciones de carga	Adaptador de CA, accesorio cargador rápido, USB
Voltaje de la fuente de energía	110 - 240 V
Auto apagado	Sí, configurable por el usuario

Comunicación e interfaz	
Conectividad con PC	Cable USB
Importación de datos	Sí
Software compatible	Brady Workstation
Material	
Tipo	Material y cinta de impresión en cartucho, suministrados juntos
Ubicación de la carga de etiquetas	Puerta frontal
Ubicación de la salida de las etiquetas	Costado
Materiales compatibles	M4, M4C
Memoria en el cartucho	Sí
Ancho máximo de impresión	1.00 pulg. (25.40 mm)
Longitud máxima de impresión	39 pulg. (99.06 mm)
Ancho máximo de la base	1.31 pulg. (33.27 mm)
Anchos de los materiales	Varios tamaños entre 0.24" y 1" (6.10 mm a 25.40 mm)
Ancho mínimo del material	0.81 pulg. (20.65 mm)
Altura mínima de las etiquetas	0.236 pulg. (5.99 mm)
Material incluido	M4C-1000-595-WT-BK
Cant. de piezas de catálogo	Más de 110
Capacidad de impr. a color	Impresión de un solo color en una etiqueta
Colores de material disponibles	Negro sobre azul, Negro sobre transparente, Negro sobre gris, Negro sobre verde, Negro sobre anaranjado, Negro sobre rojo, Negro sobre blanco, Negro sobre amarillo, Rojo sobre blanco, Blanco sobre negro, Blanco sobre azul, Blanco sobre transparente, Blanco sobre verde, Blanco sobre rojo
Cintas de impresión	Suministradas con el material en el cartucho
Detección de ancho de cartucho	Sí, desde la impresora
Detección de la configuración del cartucho	Sí, desde la impresora
Etiquetas personalizadas disponibles	No
Cumplimiento	
Agencias aprobadoras	FCC Parte 15 Clase A
Comercio	País de origen, Malasia (impresora), ECCN: EAR99
MSDS	Para la MSDS visite www.BradyID.com.mx
Fuentes, gráficos, símbolos	
Fuente	Brady Alpine, Brady Fixed Width
Tamaños del texto	4-103pt
Cantidad de símbolos	480
Caracteres especiales	123
Símbolos	Sí, determinado por el software

Impresora M410 y accesorios

No. de catálogo	Descripción
M410	Impresora de etiquetas M410 Incluye: (1) Impresora, (1) adaptador de CA, (1) cable USB, (1) cartucho de etiquetas de 1" para todo clima, (1) batería NiMH, (1) unidad USB flash con un controlador, software Diseño básico de Brady Workstation
M410-KIT	Kit de la impresora de etiquetas M410 Incluye: Todos los componentes que vienen con la impresora M410, (1) estuche rígido, (1) imán, (1) gancho utilitario
M410-PWID	Kit de impresora de etiquetas M410 con el software de Identificación de Producto y Alambre de Brady Workstation. Incluye: Todos los componentes que vienen con la impresora M410, (1) estuche rígido, (1) imán, (1) gancho utilitario, software Suite de Identificación de Producto y Alambre de Brady Workstation
M410-SFID	Kit de impresora de etiquetas M410 con software Suite de Identificación de Seguridad e Instalaciones de Brady Workstation Incluye: Todos los componentes que vienen con la impresora M410, (1) estuche rígido, (1) imán, (1) gancho utilitario, software Suite de Identificación de Seguridad e Instalaciones de Brady Workstation

Accesorios		
	M410-HC	Estuche rígido de la M410
	M41-51-61-AC	Adaptador de CA
	M410-QC	Cargador rápido
	M410-BATT	Batería
	M410-MAGNET	Imán
	M410-HOOK	Gancho utilitario





Fabricamos productos que hacen del mundo un lugar más seguro y más inteligente. Desde las profundidades del océano hasta el espacio exterior, **estamos prácticamente dondequiera que mire.**

- ▶ Para obtener más información o para conocer más sobre nuestros innovadores productos, visite www.BradyID.com.mx o llame al 800-262-7777.

EE. UU. | BradyID.com
Servicio al Cliente: 1-888-272-3946

Canadá | BradyCanada.ca
Servicio al Cliente: 1-800-263-6179

México | BradyID.com.mx
Servicio al Cliente: 800-262-7777