



## UTILITY 3

## MATERIAL PARA BMP 51 Y BMP 53



### Vinilo autolaminable B - 427

Tiene un área transparente no imprimible que se envuelve alrededor del cable y funciona como sobrelaminado para el texto impreso. Ofrece resistencia superior a la abrasión, a la suciedad, a los aceites, solventes y al agua.

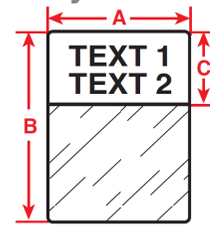


Figura 42

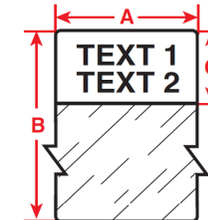


Figure 42a  
(continuos)



Diagrama	No. De catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Área de escritura Pulg. (mm)	Etiquetas/Rollo	Diseñado para
Fig. 42	M-19-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.000 (25.40)	1.000 (25.40)	0.375 (9.53)	200	Fibra/Coaxial de 2 pares
Fig. 42	M-102-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	0.500 (12.70)	1.250 (31.75)	0.375 (9.53)	200	CAT-6 UTP
Fig. 42	M-115-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.500 (38.10)	1.250 (31.75)	0.500 (12.70)	200	CAT-6 UTP
Fig. 42	M-103-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.000 (25.40)	1.250 (31.75)	0.500 (12.70)	200	CAT-6 UTP, Fibra, Coaxial
Fig. 42	M-29-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	0.500 (12.70)	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	360	CAT-6 UTP
Fig. 42	M-30-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	0.750 (19.05)	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	200	CAT-6 UTP
Fig. 42	M-31-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.000 (25.40)	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	200	CAT-6 UTP, Fibra, Coaxial
Fig. 42	M-31-427-YL	B-427	Vinilo	Ng sobre AM	1.000 (25.40)	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	200	CAT-6 UTP, Fibra, Coaxial
Fig. 42	M-32-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.500 (38.10)	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	180	CAT-6 UTP, Fibra, Coaxial
Fig. 42	M-21-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.000 (25.40)	2.500 (63.50)	0.750 (19.05)	80	Cobre 25 pares, Fibra de 4-12, Coaxial
Fig. 42	M-21-427-YL	B-427	Vinilo	Ng sobre Am	1.000 (25.40)	2.500 (63.50)	0.750 (19.05)	80	Cobre 25 pares, Fibra de 4-12, Coaxial
Fig. 42	M-116-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.500 (38.10)	2.500 (63.50)	0.750 (19.05)	80	Cobre 25 pares, Fibra de 4-12, Coaxial
Fig. 42	M-23-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.000 (25.40)	4.000 (101.60)	1.000 (25.40)	70	Cobre 50 pares, Fibra de 24, Troncal
Fig. 42	M-23-427-YL	B-427	Vinilo	Ng sobre Am	1.000 (25.40)	4.000 (101.60)	1.000 (25.40)	70	Cobre 50 pares, Fibra de 24, Troncal
Fig. 42	M-33-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.500 (38.10)	4.000 (101.60)	1.000 (25.40)	70	Cobre 50 pares, Fibra de 24, Troncal
Fig. 42	M-34-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.500 (38.10)	6.000 (152.40)	1.500 (38.10)	40	Cobre 100 pares, Fibra de 36, Troncal
Fig. 42a	MC-1000-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	25 pies (7.6 m)	1.000 (25.40)	0.375 (9.53)	1	CAT-6 UTP
Fig. 42a	MC-1500-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	25 pies (7.6 m)	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	1	CAT-6 UTP



## UTILITY 3

## MATERIAL PARA BMP 51 Y BMP 53

### Identificación de componentes eléctricos y de automatización

Varios tamaños, colores y tipos de etiquetas para marcaje de relés, solenoides, interruptores, motores de impulsión y otros componentes.

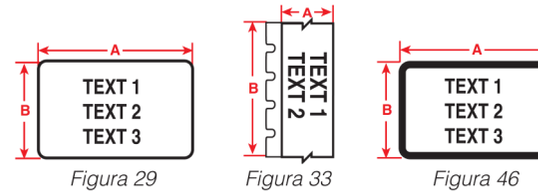


Diagrama	No. De catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas/Rollo
<b>Poliéster brillante B-483</b>							
Fig. 29	M-7-422	B-422	Poliéster brillante	Ng sobre BI	0.500 (12.70)	0.500 (12.70)	280
Fig. 29	M-17-422	B-422	Poliéster brillante	Ng sobre BI	1.000 (25.40)	0.500 (12.70)	360
Fig. 29	M-19-422	B-422	Poliéster brillante	Ng sobre BI	1.000 (25.40)	1.000 (25.40)	200
Fig. 33	MC-1000-422	B-422	Poliéster brillante	Ng sobre BI	1.000 (25.40)	25 pies (7.62m)	1
Fig. 29	M-29-422	B-422	Poliéster brillante	Ng sobre BI	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	360
Fig. 29	M-30-422	B-422	Poliéster brillante	Ng sobre BI	1.500 (38.10)	0.750 (19.05)	200
<b>Poliéster metalizado B-428</b>							
Fig. 29	M-17-428	B-428	Poliéster metalizado	Ng sobre PI	1.000 (25.40)	0.500 (12.70)	360
Fig. 46	M-24-428-BB	B-428	Poliéster metalizado	Ng sobre PI	1.130 (28.70)	0.500 (12.70)	360
Fig. 29	M-30-428	B-428	Poliéster metalizado	Ng sobre PI	1.500 (38.10)	0.750 (19.05)	260
Fig. 29	M-29-428	B-428	Poliéster metalizado	Ng sobre PI	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	360
Fig. 29	M-20-428	B-428	Poliéster metalizado	Ng sobre PI	2.000 (50.80)	1.000 (25.40)	80
<b>Poliéster ultra agresivo B-482</b>							
Fig. 29	M-61-483	B-483	Poliéster	Ng sobre BI	2.000 (50.80)	0.500 (12.70)	80
Fig. 29	M-20-483	B-483	Poliéster	Ng sobre BI	2.000 (50.80)	1.000 (25.40)	80
<b>Tela de nylon B-499</b>							
Fig. 29	M-11-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre BI	0.750 (19.05)	0.500 (12.70)	220
Fig. 29	M-84-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre BI	0.900 (22.86)	0.500 (12.70)	200
Fig. 29	M-132-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre BI	1.250 (31.75)	1.500 (38.10)	160
Fig. 29	M-78-499	B-499	Tela de nylon	Ng sobre BI	1.900 (48.26)	1.000 (25.40)	100
<b>Cinta de vinilo B-595 para interiores/exteriores*</b>							
Fig. 33	MC-1000-595-OR-BK	B-595	Vinilo	Ng sobre An	1.000 (25.40)	25 pies (7.62 m)	1



## UTILITY 3

## MATERIAL PARA BMP 51 Y BMP 53

### Vinilo autolaminable B - 427

Tiene una "cola" transparente no imprimible que se envuelve alrededor del cable y funciona como sobrelaminado para el texto impreso. El área impresa protegida ofrece resistencia superior a sustancias químicas y a la abrasión. Disponible como marcadores precortados individuales o como tubo continuo para cortar a la medida deseada.

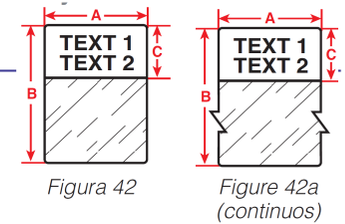


Diagrama	No. De catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Área de escritura Pulg. (mm)	Calibre de alambre	Díámetro máx. del alambre	Etiquetas/Rollo
Fig. 42	M-11-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	0.500 (12.70)	0.750 (19.05)	0.375 (9.53)	Calibre 16 - 10	0.160" (4.06 mm)	360
Fig. 42	M-96-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.000 (25.40)	0.750 (19.05)	0.375 (9.53)	Calibre 16 - 10	0.160" (4.06 mm)	200
Fig. 42	M-17-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	0.500 (12.70)	1.000 (25.40)	0.375 (9.53)	Calibre 12 - 10	0.210" (5.33 mm)	360
Fig. 42	M-18-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	0.750 (19.05)	1.000 (25.40)	0.375 (9.53)	Calibre 12 - 10	0.210" (5.33 mm)	200
Fig. 42	M-19-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.000 (25.40)	1.000 (25.40)	0.375 (9.53)	Calibre 12 - 10	0.210" (5.33 mm)	200
Fig. 42	M-102-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	0.500 (12.70)	1.250 (31.75)	0.375 (9.53)	Calibre 10 - 4	0.270" (6.86 mm)	200
Fig. 42	M-103-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	0.750 (19.05)	1.250 (31.75)	0.500 (12.70)	Calibre 10 - 4	0.270" (6.86 mm)	200
Fig. 42	M-115-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.500 (38.10)	1.250 (31.75)	0.500 (12.70)	Calibre 10 - 4	0.270" (6.86 mm)	200
Fig. 42	M-29-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	0.500 (12.70)	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	Calibre 10 - 4	0.320" (8.13 mm)	360
Fig. 42	M-30-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	0.750 (19.05)	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	Calibre 10 - 4	0.320" (8.13 mm)	200
Fig. 42	M-31-427 B	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.000 (25.40)	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	Calibre 10 - 4	0.320" (8.13 mm)	200
Fig. 42	M-31-427-YL	B-427	Vinilo	Ng sobre Am	1.000 (25.40)	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	Calibre 10 - 4	0.320" (8.13 mm)	200
Fig. 42	M-32-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.500 (38.10)	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	Calibre 10 - 4	0.320" (8.13 mm)	180
Fig. 42	M-21-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.000 (25.40)	1.500 (38.10)	0.750 (19.05)	Calibre 3 -2/0	0.530" (13.46 mm)	80
Fig. 42	M-21-427-YL	B-427	Vinilo	Ng sobre Am	1.000 (25.40)	1.500 (38.10)	0.750 (19.05)	Calibre 3 -2/0	0.530" (13.46 mm)	80
Fig. 42	M-116-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.500 (38.10)	1.500 (38.10)	0.750 (19.05)	Calibre 3 -2/0	0.530" (13.46 mm)	80
Fig. 42	M-23-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.000 (25.40)	4.000 (101.6)	1.000 (25.40)	3/0 - 400 kcmil	0.850" (21.59 mm)	70
Fig. 42	M-23-427-YL	B-427	Vinilo	Ng sobre Am	1.000 (25.40)	4.000 (101.6)	1.000 (25.40)	3/0 - 400 kcmil	0.850" (21.59 mm)	70
Fig. 42	M-33-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.500 (38.10)	4.000 (101.6)	1.000 (25.40)	3/0 - 400 kcmil	0.850" (21.59 mm)	70
Fig. 42	M-34-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	1.500 (38.10)	6.000 (152.40)	1.500 (38.10)	500 - 900 kcmil	1.300" (33.02 mm)	40
Fig. 42a	MC-750-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	25 pies (7.6 m)	0.750 (19.05)	0.375 (9.53)	Calibre 16 - 10	0.270" (6.86 mm)	1
Fig. 42a	MC-1000-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	25 pies (7.6 m)	1.000 (25.40)	0.375 (9.53)	Calibre 12 - 10	0.850" (21.59 mm)	1
Fig. 42a	MC-1250-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	25 pies (7.6 m)	1.250 (31.75)	0.500 (12.70)	Calibre 10 - 4	0.530" (13.46 mm)	1
Fig. 42a	MC-1500-427	B-427	Vinilo	Ng sobre Bl	25 pies (7.6 m)	1.500 (38.10)	0.500 (12.70)	Calibre 10 - 4	0.270" (6.86 mm)	1

\*Calibre aprox. de alambre en base a AWG para alambre THHN.



Permasleeve PS B-342

Estas mangas termocontráctiles son lo mejor en marcaje duradero, permanente y de apariencia estética. La rápida velocidad de contracción ahorra tiempo y costos durante la instalación. Disponible como marcadores precortados individuales o como tubo continuo.



Figura 58

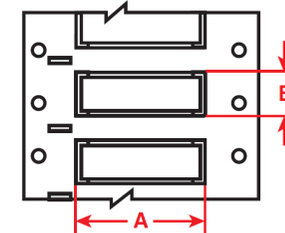


Figura 20b



Diagrama	No. De catálogo	No. B	Material	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Calibre de alambre	Diámetro máx. del alambre	Etiquetas/Rollo
Fig. 58	MC-125-342	B-342	Permasleeve	Ng sobre Bl	0.235 (5.97)	7 pies (2.13 m)	Calibre 22 - 16	0.046 - 0.110 (1.20 - 2.80 mm)	1
Fig. 58	MC-125-342-YL	B-342	Permasleeve	Ng sobre Am	0.235 (5.97)	7 pies (2.13 m)	Calibre 22 - 16	0.046 - 0.110 (1.20 - 2.80 mm)	1
Fig. 58	MC-187-342	B-342	Permasleeve	Ng sobre Bl	0.335 (8.51)	7 pies (2.13 m)	Calibre 20 - 10	0.062 - 0.150 (1.60 - 3.80 mm)	1
Fig. 58	MC-187-342-YL	B-342	Permasleeve	Ng sobre Am	0.335 (8.51)	7 pies (2.13 m)	Calibre 20 - 10	0.062 - 0.150 (1.60 - 3.80 mm)	1
Fig. 58	MC-250-342	B-342	Permasleeve	Ng sobre Bl	0.439 (11.15)	7 pies (2.13 m)	Calibre 16 - 8	0.094 - 0.215 (2.40 - 5.50 mm)	1
Fig. 58	MC-250-342-YL	B-342	Permasleeve	Ng sobre Am	0.439 (11.15)	7 pies (2.13 m)	Calibre 16 - 8	0.094 - 0.215 (2.40 - 5.50 mm)	1
Fig. 58	MC-375-342	B-342	Permasleeve	Ng sobre Bl	0.645 (16.38)	7 pies (2.13 m)	Calibre 12 - 4	0.125 - 0.320 (3.20 - 8.10 mm)	1
Fig. 20b	M-125-1-342	B-342	Permasleeve	Ng sobre Bl	1.015 (25.78)	0.235 (5.96)	Calibre 22 - 16	0.046 - 0.110 (1.20 - 2.80 mm)	80
Fig. 20b	M-187-1-342	B-342	Permasleeve	Ng sobre Bl	1.015 (25.78)	0.335 (8.50)	Calibre 20 - 10	0.062 - 0.150 (1.60 - 3.80 mm)	80
Fig. 20b	M-250-1-342	B-342	Permasleeve	Ng sobre Bl	1.015 (25.78)	0.439 (11.15)	Calibre 16 - 8	0.094 - 0.215 (2.40 - 5.50 mm)	80
Fig. 20b	M-375-1-342	B-342	Permasleeve	Ng sobre Bl	1.015 (25.78)	0.645 (16.38)	Calibre 12 - 4	0.125 - 0.320 (3.20 - 8.10 mm)	80

\*Calibre aprox. de alambre en base a AWG para alambre THHN.



**Haga el trabajo más rápidamente con los accesorios para la etiquetadora BMP51.**

Tenemos una variedad de accesorios para agilizar el proceso de elaboración de etiquetas:

- Use el imán para colocar la impresora en las puertas de un panel, escaleras metálicas o cualquier superficie metálica.
- La batería de ion de litio permite imprimir alrededor de 3,000 etiquetas con una sola carga.
- Las capacidades de conexión inalámbrica Ethernet, USB y Bluetooth le brindan la flexibilidad de imprimir etiquetas de la forma que usted quiera.