

ETIQUETAS

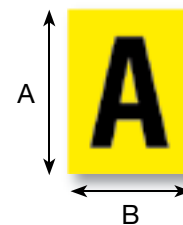
ETIQUETAS ALFANUMÉRICAS

en vinilo



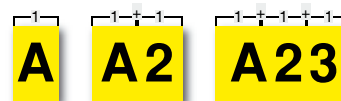
para el pedido añadir al tipo la sigla el símbolo deseados.

Tipo	Medidas mm A x B	Etiquetas cada placa	Placas cada confección	Etiquetas cada confección
ANL 374103-...	15x10	56	5	280
ANL 374107-...	38x22	16	5	80
ANL 374108-...	60x34	5	5	25
ANL 374110-...	124x70	1	10	10



NOTA: la etiqueta con la letra " I " tiene un ancho inferior respecto a las otras.

Bajo pedido, las etiquetas se forman con casi cualquier combinación. Ejemplo:



Algunos ejemplos de empleo:



Señales bajas



Cajas de maniobras de desvíos



Conexiones inductivas

Señales altos



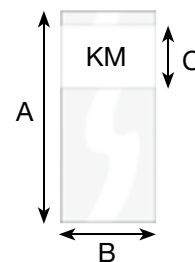
Cajas de circuitos de binario

MARCACABLE ADHESIVOS KM

MARCACABLE ADHESIVOS KM



Tipo	Color	Diámetro Máx. enrollable mm	Longitud A del Marcacable mm	Área de escritura C x B mm	Embalaje
KM 05025 189109	<input type="checkbox"/> blanco	10	50	15x25	90
KM 05025 184109	<input checked="" type="checkbox"/> amarillo	10	50	15x25	90
KM 07525 189115	<input type="checkbox"/> blanco	14	75	25x25	60
KM 07525 184115	<input checked="" type="checkbox"/> amarillo	14	75	25x25	60
KM 15025 189123	<input type="checkbox"/> blanco	38	150	25x25	30
KM 15025 184123	<input checked="" type="checkbox"/> amarillo	38	150	25x25	30

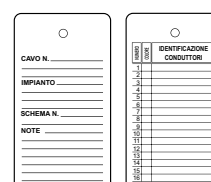


FICHA WIT

FICHA WIT
para la identificación
de los conductores

Tipo	Longitud mm	Embalaje
WIT-W 56008	49 x 99	50/500

Disponible a petición en varias idiomas



ROTULADORES

ROTULADORES

Rotuladores de tinta indeleble, adecuados para múltiples superficies, resistentes a la luz y a l'agua.

Tipo	Color	Longitud	Embalaje
990409	<input checked="" type="checkbox"/> negro	indeleble, punta superfina	2
990417	<input checked="" type="checkbox"/> negro	indeleble, punta fina	2
990425	<input checked="" type="checkbox"/> negro	indeleble, punta media	2

ANILLOS PLANOS DE SEÑALIZACIÓN FMS

ANILLOS PLANOS DE SEÑALIZACIÓN FMS alfanuméricos

Material: PVC blando de color amarillo, autoextinguible cl.VO (UL 94).

Tipo	Marca	Longitud	Embalaje																								
FMS-04 32274-... a completar con la marca	<table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Z</td> <td>a</td><td>z</td> <td>0</td><td>9</td> </tr> <tr> <td>+</td><td>-</td> <td>=</td><td>/</td> <td>.</td><td>,</td> </tr> <tr> <td>:</td><td>;</td> <td>⊕</td><td>~</td> <td>Ω</td><td>*</td> </tr> <tr> <td>⚠</td><td>⚡</td> <td>⚠</td><td>⚡</td> <td>⚠</td><td>⚡</td> </tr> </table>	A	Z	a	z	0	9	+	-	=	/	.	,	:	;	⊕	~	Ω	*	⚠	⚡	⚠	⚡	⚠	⚡	4 mm	500 uds.
A	Z	a	z	0	9																						
+	-	=	/	.	,																						
:	;	⊕	~	Ω	*																						
⚠	⚡	⚠	⚡	⚠	⚡																						



Los marcadores con símbolos eléctricos son identificados por medio de los siguientes sufijos:

GNDP Ejemplo: FMS-04 32274-GNDP	DELTA Ejemplo: FMS-04 32274-DELTA
AC Ejemplo: FMS-04 32274-AC	STAR Ejemplo: FMS-04 32274-STAR
OHM Ejemplo: FMS-04 32274-OHM	DIA Ejemplo: FMS-04 32274-DIA
AST Ejemplo: FMS-04 32274-AST	GND Ejemplo: FMS-04 32274-GND

FMS-40 20314	<input checked="" type="checkbox"/> sin impresión	40 mm	100 uds.
FMH-7 990088	soporte para 7 caracteres FMS-04		100 uds.
FMH-12 990089	soporte para 12 caracteres FMS-04		100 uds.

