



**TERMINALES**

<i>Faston</i>	H 2,8 0,5-1MM	H 4,8 0,5-1MM	H 6,3 1-2,5MM	M 2,8 0,5-1MM	M 4,8 0,5-1MM	M 6,3 1-2,5MM
<b>Código</b>	<b>001.003.</b>	<b>001.002.</b>	<b>001.001.</b>	<b>001.007.</b>	<b>001.008.</b>	<b>001.005.</b>



<i>Con retén</i>	H 2,8 0,5-1MM	H 4,8 0,5-1MM	H 6,3 1-2,5MM	M 2,8 0,5-1MM	M 4,8 0,5-1MM	M 6,3 1-2,5MM
<b>Código</b>	<b>001.103.</b>	<b>001.102.</b>	<b>001.101.</b>	<b>001.107.</b>	<b>001.108.</b>	<b>001.105.</b>



	Bandera H 8	Macho/hembra	H 2 salidas	Cilindrico H 4mm	Cilindrico M 4mm	
<b>Código</b>	<b>001.008.</b>	<b>001.009.</b>	<b>001.010.</b>	<b>001.025.</b>	<b>001.027.</b>	



<i>Terminal pala</i>	M4	M5	M6	M8	M10	M12
<b>Código</b>	<b>001.015.</b>	<b>001.016.</b>	<b>001.017.</b>	<b>001.018.</b>	<b>001.019.</b>	<b>001.020.</b>



*Conexion rapida*

	Roja 0,25-1mm	Azul 1-2,5mm
<b>Código</b>	<b>020.001.</b>	<b>020.002.</b>



*Funda terminal*

	<b>Código</b>
Hembra	001.050.
Macho	001.051.



*Borne de bateria reforzado positivo*

<b>Código</b>	<b>050.001.</b>
---------------	-----------------



*Borne de bateria reforzado negativo*

<b>Código</b>	<b>050.002.</b>
---------------	-----------------



<b>Aislado</b>	H 2,8 0,5-1MM	H 6,3 1-2,5MM	M 2,8 0,5-1MM	M 6,3 1-2,5MM	M-H 6,3	H 6,3 100%
<b>Código</b>	003.001.	003.003.	003.011.	001.013.	001.004.	001.005.



<b>Aislado</b>	Cilindrico M	Cilindrico H	Pala 4mm	Pala 5mm	Pala 6mm	Pala 8mm
<b>Código</b>	003.020.	003.021.	003.030.	001.031.	001.032.	001.033.



<b>Aislado</b>	H 6,3 1-2,5MM	M 6,3 1-2,5MM	M-H 6,3	H 6,3 100%	M 6,3 100%	Cilindrico M
<b>Código</b>	004.003.	004.013.	004.004.	004.005.	004.015.	004.022.



<b>Aislado</b>	Cilindrico M	Pala 4mm	Pala 5mm	Pala 6mm	Pala 8mm	Pala 10mm
<b>Código</b>	004.023.	004.030.	004.031.	004.032.	004.033.	004.034.



<b>Aislado</b>	H 6,3 1-2,5MM	M 6,3 1-2,5MM	H 6 9,5 2,5-4MM	H 6,3 100%		
<b>Código</b>	005.003.	005.013.	005.006.	005.005.		



<b>Aislado</b>			Pala 5mm	Pala 6mm	Pala 8mm	Pala 10mm
<b>Código</b>			005.031.	005.032.	005.033.	005.034.



<b>Empalmes</b>				Estañado	Estañado	Estañado
<b>Código</b>	003.025.	004.025.	005.025.	005.026.	006.026.	007.026.





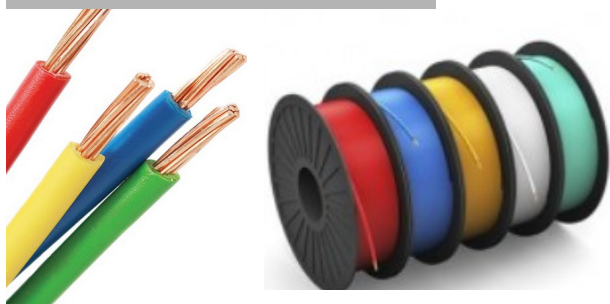
*Fusibles*



MICRO	MINI	ESTANDAR	MAXI	AMPERIOS	CRISTAL
		030.001.		1	
028.002.	032.002.	030.002.		2	
028.003.	032.003.	030.003.		3	
028.004.	032.004.	030.004.		4	
028.005.	032.005.	030.005.		5	
028.007.5	032.007.5.	030.007.5		7,5	
028.010.	032.010.	030.010.		10	045.010.
028.015.	032.015.	030.0015		15	045.015.
028.020.	032.020.	030.020.	031.020.	20	045.020.
028.025.	032.025.	030.025.		25	
028.030.	032.030.	030.030.	031.030.	30	
		030.035.		35	
		030.040.	030.040.	40	
			031.050.	50	
			031.060.	60	
			031.080.	80	
			031.100.	100	



CÓDIGO	Color	Ø (mm²)	U/E
0015.130	negro	4	10
0015.131	negro	6	10
0015.132	negro	10	10
0015.133	negro	16	10
0015.134	negro	25	10



*Cable*



CÓDIGO	SECCION	ROLLO
060.001.	0,5mm	100mts
060.002.	0,5mm	100mts
060.003.	0,5mm	100mts
060.004.	0,5mm	100mts
060.005.	0,5mm	100mts
060.011.	0,75mm	100mts
060.012.	0,75mm	100mts
060.013.	0,75mm	100mts
060.014.	0,75mm	100mts
060.015.	0,75mm	100mts
060.021.	1mm	100mts
060.022.	1mm	100mts
060.023.	1mm	100mts
060.024.	1mm	100mts
060.025.	1mm	100mts
060.031.	1,5mm	100mts
060.032.	1,5mm	100mts
600.033.	1,5mm	100mts
060.034.	1,5mm	100mts
060.035.	1,5mm	100mts
060.041.	2,5mm	100mts
060.042.	2,5mm	100mts
060.043.	2,5mm	100mts
060.044.	2,5mm	100mts
060.045.	2,5mm	100mts
060.051.	4mm	50mts
060.052.	4mm	50mts
060.061.	10mm	50mts
060.062.	10mm	50mts
060.071.	16mm	25mts
060.072.	16mm	25mts
060.081.	25mm	25mts
060.082.	25mm	25mts
060.083.	35mm	25mts
060.084.	35mm	25mts
060.085.	50mm	25mts
060.086.	50mm	25mts

CÓDIGO	SECCION	ROLLO
060.205.	2x0,5mm	100mts
060.207.	2x0,75mm	100mts
060.210.	2x1mm	100mts
060.215.	2x1,5mm	50mts
060.225.	2x2,5mm	50mts

*Funda termorretractil*



CÓDIGO	SECCION	ROLLO
070.124.	2,4mm	15m
070.132.	3,2mm	15m
070.148.	4,8mm	12m
070.164.	6,4mm	12m
070.195.	9,5mm	8m



LAMPARAS 12V



1 POLO 21W 085.020.1	DESCENTRADA 085.020.9	2 POLOS 21/5W 085.020.2	2 POLOS 21/4W 085.020.21	1 POLO 21W 085.020.11	CENTRADA 085.020.15	1 POLO 16W 085.023.
-------------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	--------------------------	------------------------	------------------------



PILOTO 5W 085.020.3	PILOTO 10W 085.020.4	PILOTO 5W 085.020.5	1 POLO 21W 085.021.	1 POLO 21W 085.020.24	2 POLOS 21/5W 085.022.	1 POLO 4W 085.030.1
------------------------	-------------------------	------------------------	------------------------	--------------------------	---------------------------	------------------------



5 W 085.040.2	5 W 085.040.4	5 W 085.162.4	1,2 W 085.035.1	HALOGENA 5 W 085.183.6	H6 6 W 085.183.9	H21 21W 085.123.21
------------------	------------------	------------------	--------------------	---------------------------	---------------------	-----------------------

10 W 30MM 085.173.5
------------------------



5 W 085.025.1
------------------



10 W 085.025.2
-------------------



HS1 35/35 W 085.065.
-------------------------



2 POLOS 35/35 W 085.060.
-----------------------------



*LAMPARAS 12V*



<b>H1 12V 55W</b> <b>085.001.</b>	<b>H1 24V 70W</b> <b>086.001.</b>
--------------------------------------	--------------------------------------



<b>H3 12V 55W</b> <b>085.003.</b>	<b>H3 24V 70W</b> <b>086.003.</b>
--------------------------------------	--------------------------------------



<b>H4 12V 55W</b> <b>085.004.</b>	<b>H4 24V 70W</b> <b>086.004.</b>
--------------------------------------	--------------------------------------



<b>HB3 12V 60W</b> <b>085.033.</b>
---------------------------------------



<b>H7 12V 55W</b> <b>085.007.</b>	<b>H7 24V 70W</b> <b>086.007.</b>
--------------------------------------	--------------------------------------



<b>H8 12V 35W</b> <b>085.008.</b>
--------------------------------------



<b>HB4 12V 51W</b> <b>085.044.</b>
---------------------------------------



<b>HB3A 12V 60W</b> <b>085.013.</b>
--



<b>H9 12V 65W</b> <b>085.009.</b>
--------------------------------------



<b>H10 12V 42W</b> <b>085.010.</b>
---------------------------------------



<b>H11 12V 55W</b> <b>085.011.</b>
---------------------------------------



<b>H16 12V 55W</b> <b>085.016.</b>
---------------------------------------



## BRIDAS DE PLASTICO

Codigo	Ancho mm	Largo mm	Ø mm	Resist. kg	Color
075.100.25	2,5	98	50	8	negro
075.142.35	3,5	140	50	13	negro
075.292.36	3,6	292	82	22	negro
075.200.48	4,8	200	50	22	negro
075.250.48	4,8	290	79	22	negro
075.368.50	4,8	368	103	22	negro
075.368.78	7,8	368	100	55	negro
075.762.90	9	762	228	77	negro





### *Pinzas de batería*

Código	Amp.	Carga
051.025.	25	Positiva
051.026.	25	Negativa
051.040.	40	Positiva
051.041.	40	Negativa
051.075.	75	Positiva
051.075.	75	Negativa
051.200.	200	Positiva
051.201.	200	Negativa
051.250.	250	Positiva
051.251.	250	Negativa
051.350.	350	Positiva
051.351.	350	Negativa



### *Juego de cables de arranque*

Código	Amp.	Largo	Seccion
051.950.	350	3,5m	25





### Buscapolos Ferve 6- 24V

**F-416 (12V)**   
**F-416-24V**   
 140 x Ø 15 mm  
 0,025 kg



<b>Codigo</b>
091.002.

### Buscapolos metálico (6-12A/24V)

Comprobador punta de prueba metálico para circuitos. Gama de tension: 6-12A/24V  
 No apto para redes electricas.



<b>Codigo</b>
091.001.

### Cutter metálico profesional 9mm

Para trabajos industriales, de gran resistencia, con rueda de bloqueo de seguridad para tirar la hoja.  
 Calidad extra. Guia de acero inoxidable. Hoja de 18mm.

<b>Codigo</b>
092.010.



<b>Codigo</b>
092.009.



### Cutter metálico profesional 18mm

Para trabajos industriales, de gran resistencia, con rueda de bloqueo de seguridad para tirar la hoja.  
 Calidad extra. Guia de acero inoxidable. Hoja de 18mm.  
 Disponible recambio de hoja en 10 unidades.

<b>Codigo</b>
092.018.



<b>Codigo</b>
092.019.

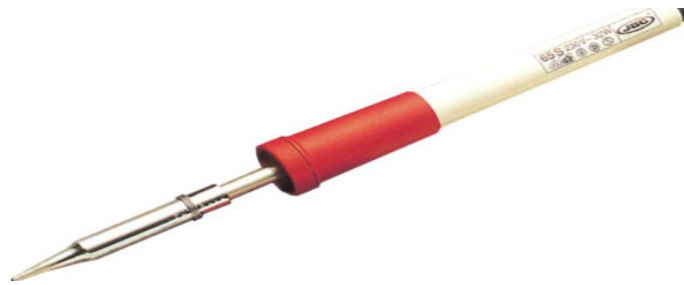




### *Soldador de estaño*

Soldado universal para reparaciones eléctricas, robusto y versatil, con punta recta niquelada. 65w de potencia.

Código



### *Rollo de estaño*

Código	Diametro	Peso
090.001.	1	250g
090.002.	2	250g



### *Estaño en barra*

Cantidad
1kg





## CINTAS ADHESIVAS

Cinta aislante de gran resistencia y capacidad adhesiva.  
 Soporta sin deformarse temperaturas de hasta 80°C.  
 De flamabilidad autoextinguible. Resistente al envejecimiento.  
 Especialmente indicada para aislamientos en instalaciones electricas,  
 identificacion de hilos, proteccion, señalizacion, sellado, etc.  
 Homologaciones: IMQ, VDE, OVE, SEV.

Código	Ancho	Espe.	Largo	Color	C.Rot.	u/e
080.002.	19	0,13	20	■	2,5	10
080.005.	19	0,13	20	■	2,5	10



### Cinta aislante de tela

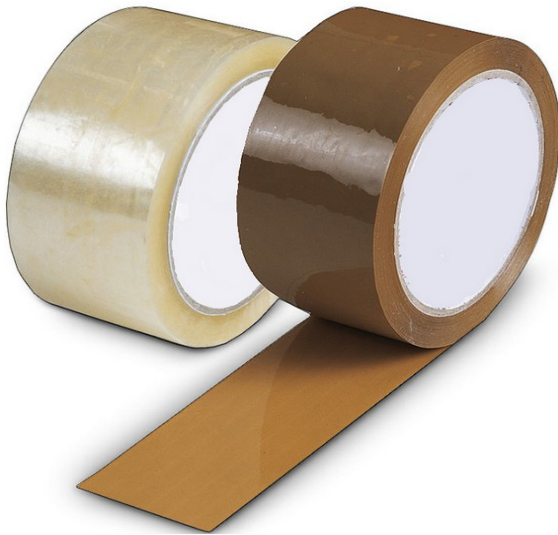
Código	Color	Ancho	Largo	u/e
080.003.	■	19	10	1



### Cinta americana

Código	Descripción	Color	Ancho	Largo	u/e
080.155.	Reforzada	■	50	50	1
080.255.	Reforzada	■	50	50	1
080.355.	Reforzada	■	50	50	



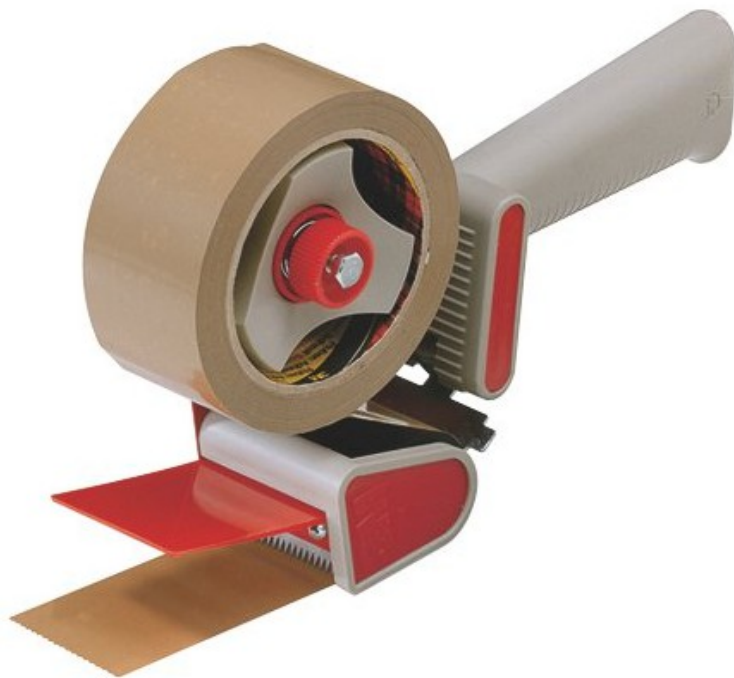


*Precinto*

Código	Color	u/e
080.020.	Transparente	6
080.021.	Marron	6

*Precintadora manual*

Código
080.022.





PILAS



Código	Tipo	Carga	u/e
088.851.	AA	1,5	4

Código	Tipo	Carga	u/e
088.852.	AAA	1,5	4

Código	Tipo	Carga	u/e
088.853.	AAAA	1,5	2



Código	Tipo	Carga	u/e
088.585.	LR1	1,5	1

Código	Tipo	Carga	u/e
088.585.	PETACA	9	1