

CAJA PARA TERMINAL DE ENGASTE S/FILA

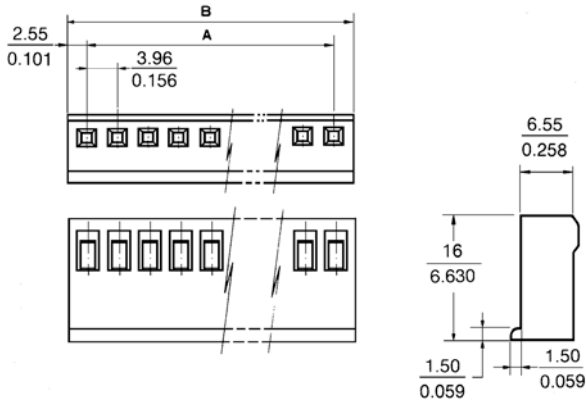


SERIE 3930. Paso 3.96 mm. (0.156"). Con rampa de anclaje

Características

- Disponible de 2 a 15 circuitos
- Material : nylon 6/6 UL 94V-2
- Con rampa de anclaje
- Se complementa con terminales series 3933 y 3934
- Moldeada para terminal cajeadado
- Conecta con regletas series 3963, 3966, 3968, 3986, 3987, 3988, 3910 y 3911

Figuras y dimensiones



Códigos y dimensiones

CIRCUITOS	CÓDIGO	DIMENSIONES	
		A	B
02	3930-2021	3,96(0,156)	9,06(0,357)
03	3930-2031	7,92(0,312)	13,02(0,513)
04	3930-2041	11,88(0,468)	16,98(0,669)
05	3930-2051	15,84(0,624)	20,94(0,824)
06	3930-2061	19,80(0,780)	24,90(0,980)
07	3930-2071	23,76(0,935)	28,86(1,136)
08	3930-2081	27,72(1,091)	32,82(1,292)
09	3930-2091	31,68(1,247)	36,78(1,448)
10	3930-2101	35,64(1,403)	40,74(1,604)
11	3930-2111	39,60(1,559)	44,70(1,760)
12	3930-2121	43,56(1,715)	48,66(1,916)
13	3930-2131	47,52(1,871)	52,62(2,072)
14	3930-2141	51,48(2,027)	56,58(2,228)
15	3930-2151	55,44(2,183)	60,54(2,383)

TERMINAL DE ENGASTE CAJEADO



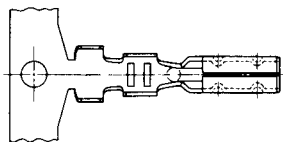
SERIES 3933 y 3934. Con portadora lateral

Características

- Contacto de latón estañado
- Conecta con pines cuadrados de 1.14 mm. de lado
- Máximo diámetro de aislante 3.2 mm.
- Terminal antienredo para prevenir enganches en la manipulación del cableado
- Se complementa con hembras series 3930 y 5081

Figuras y dimensiones

Códigos y dimensiones



TIPO	CÓDIGO	MATERIAL	CABLE	DIÁM. AISLANTE
CADENA	3933 - 2000	Latón estañado	18 - 24 AWG	1.3 mm - 3.2 mm.
SUELTO	3933 - 2001	Latón estañado	18 - 24 AWG	1.3 mm - 3.2 mm.
CADENA	3934 - 2000	Latón estañado	22 - 28 AWG	1.2 mm - 2.6 mm.
SUELTO	3934 - 2001	Latón estañado	22 - 28 AWG	1.2 mm - 2.6 mm.

