

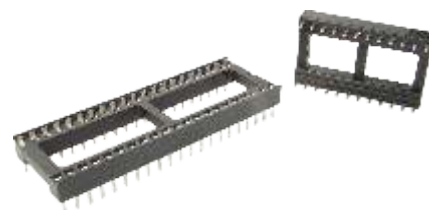
Soquete para CI (Pinos estampados)/ IC socket (Stamped pins)

Chave de código / How to order

SE

SE (E) - (24)

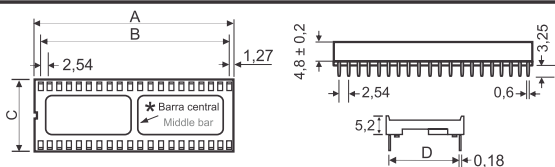
Número de contatos / Number of contacts
06, 08, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 28, 32, 40, 42, 48
Distância entre colunas / distance between rows
E - 7,62 mm L - 15,24 mm



Especificações / Specifications

Corrente máxima / Current rating
Tensão máxima / Voltage rating
Resistência de contato inicial máx. / Max. initial contact resistance
Resistência de isolamento mín. / Minimum insulation resistance
Rigidez dielétrica / Withstanding voltage
Temperatura de operação / Operate temperature range
Material do isolador / Insulator material
Material dos contatos / Contact material
Material dos terminais / Leads material
Força de inserção / Insertion force
Força de extração / Extraction force

1 A
150 VCA / VCC (VAC / VDC)
20 mΩ
1000 MΩ
1000 VCA / VAC (1 minuto / minute)
-55°C a (to) + 125°C
PBT + 30% de fibra de vidro / PBT with 30% fiberglass - UL94V-0
Bronze fosforoso / Phosphor bronze
Latão estanhado / Brass, tin plated
500g ± 10 g
800 g ± 5 g



Tolerâncias não indicadas: ± 0,1mm / Not indicated tolerance: ± 0,1 mm
Todas as dimensões em milímetros / All dimensions in millimeters

Nº de contatos Nº of contacts	Dimensões / Dimensions: mm			
	A	B	C	D
06	7,62	5,08	10,16	7,62
08	10,16	7,62	10,16	7,62
14	17,78	15,24	10,16	7,62
16	20,32	17,78	10,16	7,62
18	22,86	20,32	10,16	7,62
20	25,40	22,86	10,16	7,62
22	27,94	25,25	10,16	7,62
* 24	30,48	27,94	10,16	7,62

Nº de contatos Nº of contacts	Dimensões / Dimensions: mm			
	A	B	C	D
* 28	35,56	33,02	10,16	7,62
* 24	30,48	27,94	17,78	15,24
* 28	35,56	33,02	17,78	15,24
32	40,64	38,10	17,78	15,24
* 40	50,80	48,26	17,78	15,24
* 42	53,34	50,80	17,78	15,24
48	60,96	58,42	17,78	15,24

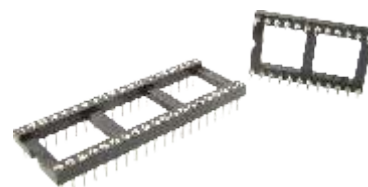
Soquete para CI (Pinos torneados)/ IC socket (Machine pin)

Chave de código / How to order

ST

ST (E) - (24)

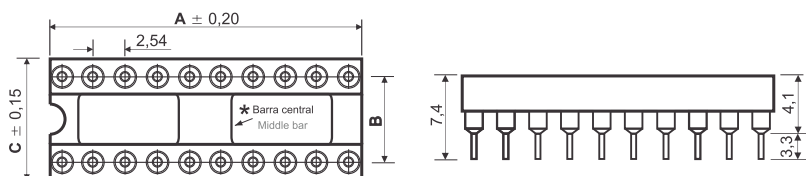
Número de vias / Number of ways
06, 08, 10, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 28, 32, 40, 42, 48
Distância entre colunas / distance between rows
E - 7,62 mm L - 15,24 mm



Especificações / Specifications

Corrente máxima / Current rating
Tensão máxima / Voltage rating
Resistência de contato máx. / Max. contact resistance
Resistência de isolamento mín. / Minimum insulation resistance
Rigidez dielétrica / Withstanding voltage
Temperatura de operação / Operate temperature range
Material do isolador / Insulator material
Material dos contatos / Contacts material
Material dos terminais / Leads material
Força de inserção / Insertion force
Força de extração / Extraction force

1 A
150 VCA / VCC (VAC / VDC)
20 mΩ
1000 MΩ
1000 VCA / VAC (1 minuto / minute)
-25°C a (to) + 125°C (-T: -40°C a (to) + 105°C)
PBT + 30% de fibra de vidro / PBT with 30% fiberglass - UL94V-0
Bronze fosforoso dourado / Phosphor bronze with gold flash finish
Latão estanhado / Brass, tin plated
250 g ± 10 g
90 g ± 10 g



Tolerâncias não indicadas: ± 0,1mm / Not indicated tolerance: ± 0,1 mm
Todas as dimensões em milímetros / All dimensions in millimeters

PARA DISTÂNCIA 7,62mm
FOR DISTANCE 7,62mm

Número de vias Number of ways	Dimensões / Dimensions: mm		
	A	B	C
06	7,62	7,62	10,16
08	10,16	7,62	10,16
10	12,70	7,62	10,16
14	17,78	7,62	10,16
16	20,32	7,62	10,16
* 18	22,86	7,62	10,16
* 20	25,40	7,62	10,16
22	27,94	7,62	10,16
* 24	30,48	7,62	10,16
* 28	35,56	7,62	10,16

PARA DISTÂNCIA 15,24mm
FOR DISTANCE 15,24mm

Número de vias Number of ways	Dimensões / Dimensions: mm		
	A	B	C
* 24	30,48	15,24	17,78
* 28	35,56	15,24	17,78
* 32	40,64	15,24	17,78
* 40	50,90	15,24	17,78
* 42	53,34	15,24	17,78
* 48	60,96	15,24	17,78