

PARANA 274 (C1017AAF) BUENOS AIRES TEL/FAX: 4371-5300 (L.ROT) www.sycelectronica.com.ar info@sycelectronica.com.ar

CODIGO DESCRIPCION

DISIPADORES DISIPADORES



D-125:

Disipador Aleta tip vertical

Dimensiones:13 x 23 x 2 x 16mm Resistencia Térmica: 25° C/W



D-1825

Disipador Aleta tip horizontal

Dimensiones: Angulo 25 x 25 x 2 x16mm

Resistencia Térmica: 25° C/W



D-2125:

Perfil U:29x29x29 1.5mm espesor

Altura: 40mm

Resistencia Térmica: 10° c/w

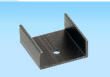


D-2225:

Perfil U:12x28x12 1.5mm espesor

Altura: 40mm

Resistencia Térmica: 13° c/w



D-2226ND:

Agüjero: descentrado.

Perfil U:12x28x12x27mm

Resistencia Térmica: --º c/w



D-2725D:

Perfil U:29x29x29 1.5mm espesor

Altura: 40mm

Resistencia Térmica: 10° c/w



D-5225D1:

Agüjero: 6mm del borde y descentrado. **Perfil U:**29x29x25 1.5mm espesor

Altura: 27mm

Resistencia Térmica: -- ° c/w



D-5225D2:

Agüjero: 6mm del borde y centrado. **Perfil U:**29x29x25 1.5mm espesor

Altura: 25mm

Resistencia Térmica: --º c/w



PARANA 274 (C1017AAF) BUENOS AIRES TEL/FAX: 4371-5300 (L.ROT) www.sycelectronica.com.ar info@sycelectronica.com.ar

CODIGO DESCRIPCION

DISIPADORES DISIPADORES

D-5235FD:

Perfil U:20x20x20 1.5mm espesor

Altura: 20mm

Resistencia Térmica: 21° c/w

D-5245D:

Perfil U:20x25x20 1.5mm espesor

Altura: 20mm

Resistencia Térmica: 15° c/w

D-5455AC:

Perfil U:25x15x25 1.5mm espesor

Altura: 20mm

Resistencia Térmica: 25° c/w

D-5455DC:

Agüjero: descentrado.

Perfil U:25x15x25 1.5mm espesor

Altura: 20mm

Resistencia Térmica: 25° c/w

D-6025D1:

Dimensiones: Base 58 mm - Altura 29mm - Espesor núcleo central 3.5mm.

Distancia interior entre aletas(del centro): 33 mm.

Resistencia Térmica: 3.5° C/W para 75mm

Superficie: 525,10 mm²/mm

D-6225D:

Ancho:12mm Altura: 26mm

Resistencia Térmica: 10 ° c/w

D-6225T: Ancho:12mm Altura: 37mm

Resistencia Térmica: 8.80 c/w

9075D: Ferfil **U**:15x15x15 1.5mm espesor

Altura: 20mm

Diámetro agujero: 3.5mm Resistencia Térmica: 25° c/w



PARANA 274 (C1017AAF) BUENOS AIRES TEL/FAX: 4371-5300 (L.ROT) www.sycelectronica.com.ar info@sycelectronica.com.ar

CODIGO DESCRIPCION

DISIPADORES DISIPADORES



D-9325D:

Perfil U:10x14x10 1.5mm espesor

Altura: 20mm

Resistencia Térmica:



D-ZD25:

Dimensiones: Ancho 31mm - Largo 44mm - Altura 25mm.

Resistencia Térmica: 10,50 °c/w

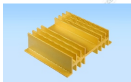


D-ZD6:

Dimensiones: Base 80mm - Altura 30mm - Espesor núcleo central 32mm.

Distancia interior entre aletas(del centro): 32 mm. Resistencia Térmica: 2.90° C/W para 75mm

Superficie: 626,5 mm²/mm



D-ZD7:

Dimensiones: Base 120mm - Altura 35mm - Espesor núcleo central 32mm.

Distancia interior entre aletas(del centro): 32 mm. Resistencia Térmica: 2.60° C/W para 75mm

Superficie: 1200,9 mm²/mm Peso por Metro: 2,800 Kg.