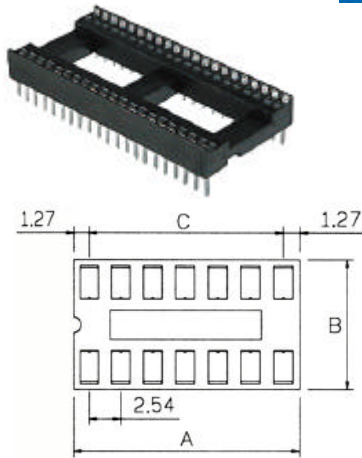


IC- en PLCC voeten

IC-Voeten 2,54mm met verende kontakten

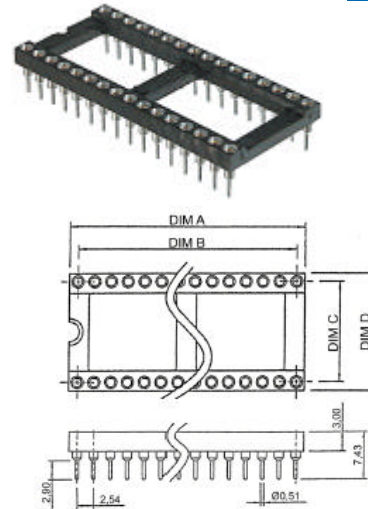


Technische specificaties:

Materiaal: Polyester UL94V-0
 Kontaktmateriaal: Fosforbrons, vertind
 Bedrijfstemperatuur: -55°C - +105°C
 Max. Stroom: 1A
 Doorslagspanning: 1000Vac (1min)

Bestelcode	Aantal kontakten	Raster
DIL 6EM	6-polig	7,62mm
DIL 8EM	8-polig	7,62mm
DIL 14EM	14-polig	7,62mm
DIL 16EM	16-polig	7,62mm
DIL 18EM	18-polig	7,62mm
DIL 18EM	20-polig	7,62mm
DIL 24EMS	24-polig smal	7,62mm
DIL 24EM	24-polig	15,24mm
DIL 28EMS	28-polig smal	7,62mm
DIL 28EM	28-polig	15,24mm
DIL 32EM	32-polig	15,24mm
DIL 40EM	40-polig	15,24mm

IC-Voeten 2,54mm met gedraaide kontakten



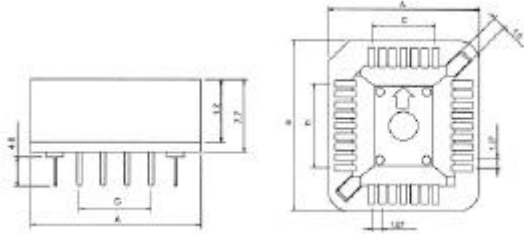
Technische specificaties:

Materiaal: Polyamide UL94V-0
 Kontaktmateriaal: Pin: Messing gedraaid Vertind
 Kontakt: Beryllium koper
 Bedrijfstemperatuur: -40°C - +105°C
 Max. Stroom: 3A
 Isolatiweerstand: >1000Mohm bij 100V
 Kontaktweerstand: <4mOhm
 Soldeertemperatuur: +260°C, 10sec max.

Bestelcode	Aantal kontakten	C-maat
DIL 6PZ	6-polig	7,62mm
DIL 8PZ	8-polig	7,62mm
DIL 14PZ	14-polig	7,62mm
DIL 16PZ	16-polig	7,62mm
DIL 18PZ	18-polig	7,62mm
DIL 20PZ	20-polig	7,62mm
DIL 22PZ	22-polig	7,62mm
DIL 24PZ	24-polig	15,24mm
DIL 24PZS	24-polig smal	7,62mm
DIL 28PZ	28-polig	15,24mm
DIL 28PZS	28-polig smal	7,62mm
DIL 32PZ	32-polig	15,24mm
DIL 40PZ	40-polig	15,24mm

IC- en PLCC voeten

PLCC voeten

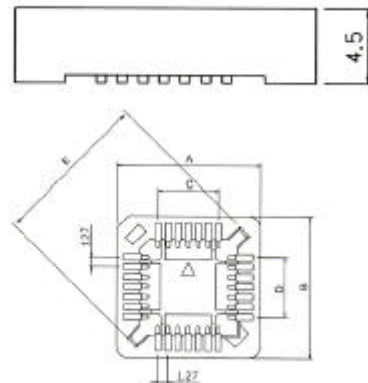


Technische specificaties:

Materiaal: PBT UL94V-0
 Contactmateriaal: Fosforbrons, vertind
 Bedrijfstemperatuur: -55°C - +125°C
 Max. Stroom: 1A
 Isolatieweerstand: >1000Mohm min.
 Contactweerstand: 30mOhm
 Doorslagspanning: 500Vac

Bestelcode	Aantal kontakten
PLC 20	20-polig
PLC 28	28-polig
PLC 32	32-polig
PLC 44	44-polig
PLC 52	52-polig
PLC 68	68-polig
PLC 84	84-polig

PLCC voeten SMD



Technische specificaties:

Materiaal: PBT UL94V-0
 Contactmateriaal: Fosforbrons, vertind
 Bedrijfstemperatuur: -50°C - +105°C
 Max. Stroom: 1A
 Isolatieweerstand: >1000Mohm min.
 Contactweerstand: 30mOhm
 Doorslagspanning: 600Vac

Bestelcode	Aantal kontakten
PLC 20SMD	20-polig
PLC 28SMD	28-polig
PLC 32SMD	32-polig
PLC 44SMD	44-polig
PLC 52SMD	52-polig
PLC 68SMD	68-polig
PLC 84SMD	84-polig