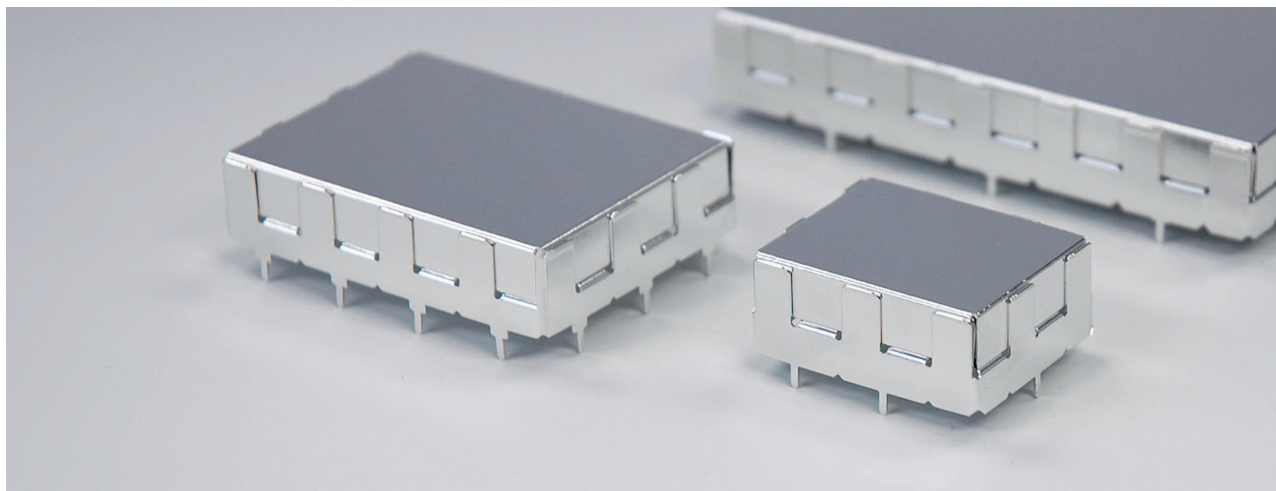


Capots de blindage : CBS Série 50



Série 50					
Réf.	Fig.	A Hauteur (mm)	B Espacement picots (mm)	C Epaulement (mm)	D Longueur picots (mm)
50-CBS montage en surface	1	12.70	Sans	Sans	Sans
51-CBS	5	12.70	25.40	1.27	3.05
52-CBS	4	12.70	25.40	Sans	3.05
52NN-CBS	4	12.70	25.40	Sans	3.05
53-CBS	3	12.70	12.70	1.27	3.05
53A-CBS	3	12.70	12.70	1.27	1.53
54-CBS	2	12.70	12.70	Sans	3.05
55-CBS	5	12.70	25.40	0.25	3.05
56-CBS	5	12.70	25.40	1.27	3.81
57-CBS	5	12.70	25.40	0.25	3.81
58-CBS	2	12.70	12.70	Sans	3.81
59-CBS	6	12.70	6.35	Sans	3.05

FIGURE 1 Montage en surface

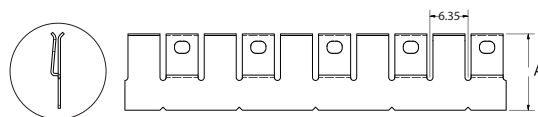


FIGURE 2 Espacements picots 12.70mm. Pas d'épaulement

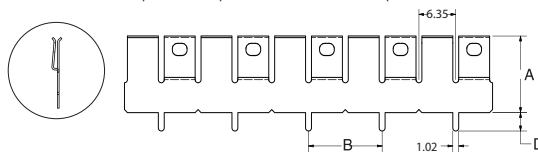


FIGURE 3 Espacements picots 25.40mm. Avec épaulement

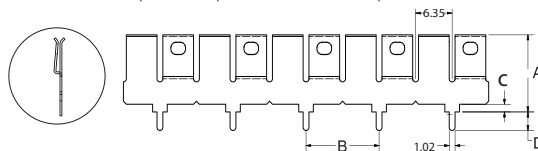


FIGURE 4 Espacements picots 25.40mm. Pas d'épaulement

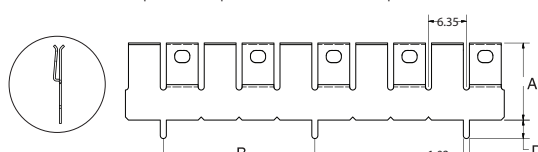


FIGURE 5 Espacements picots 25.40mm. Avec épaulement

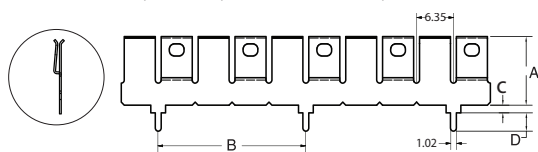
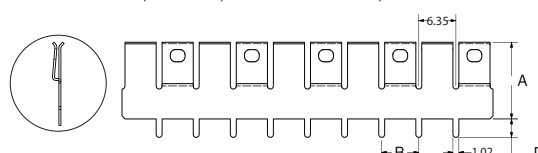
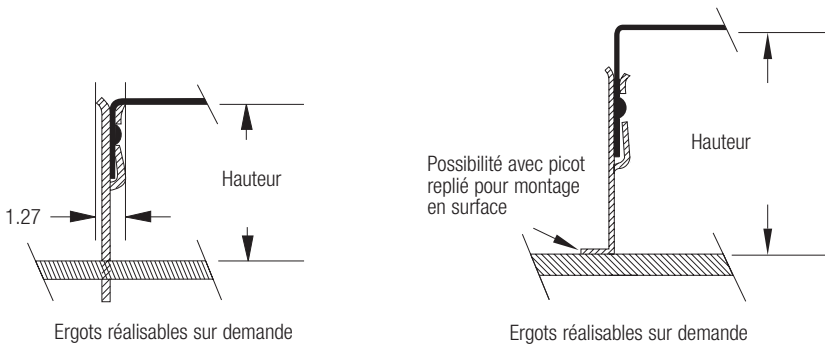


FIGURE 6 Espacements picots 6.35mm. Pas d'épaulement



Montage Série 50

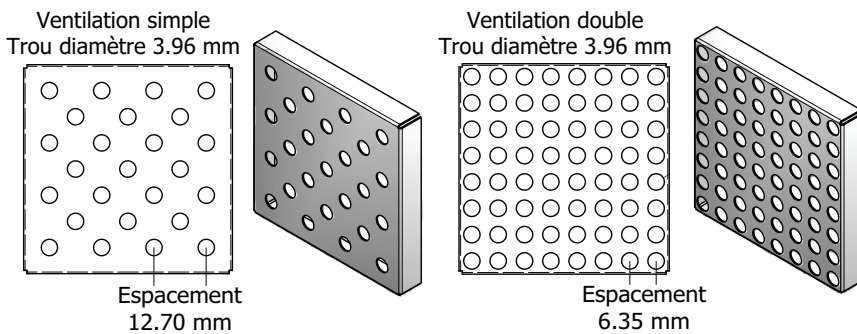


Hauteurs disponibles

Série 40 : de 10.16mm à 50.50mm

Diamètre du trou recommandé : 1.27mm

Trous de ventilation



Spécification Série 50

Dimensions : 12.70mm x 12.70mm à 304.80mm x 609.60mm

Forme : carré, rectangulaire

Hauteur : 12.70mm à 76.20mm

Espacement picots : 6.35mm, 12.70mm ou 25.40mm

Matière : acier étamé épaisseur 0.38mm

Efficacité de blindage : > à 60dB

Options

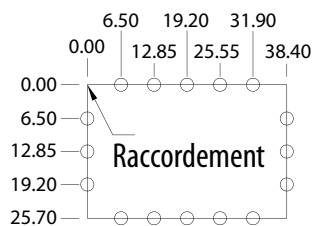
- Barette plate et couvercle préformé (U)
- Barette et couvercle assemblé (A)
- Barette et couvercle préformé (F)
- Bronze phosphoreux (P), alliage (N)
- Trou de ventilation (Simple 15%(=SV) ou double 30%(=DV))
- Ergot de blocage (D)

Pour commander

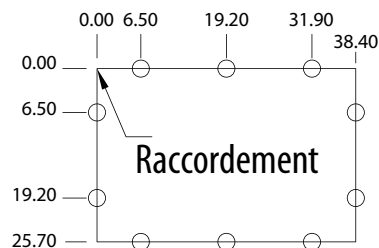
- 1- Sélectionnez votre référence : 51-CBS
- 2- Choisissez vos options : 51-CBSFNSV
- 3- Indiquez la largeur par pas de 6.35mm : 51-CBSFNSV-63.5
- 4- Indiquez la longueur par pas de 6.35mm : 51-CBSFNSV-63.5 x 114.3
- 5- Indiquez la hauteur de l'embase au couvercle : 51-CBSFNSV-63.5 x 114.3 x 19.05

Implantation et perçages des circuits imprimés

Espacements des picots 6.35 mm



Espacements des picots 12.70 mm



Espacements des picots de 25.40 mm

