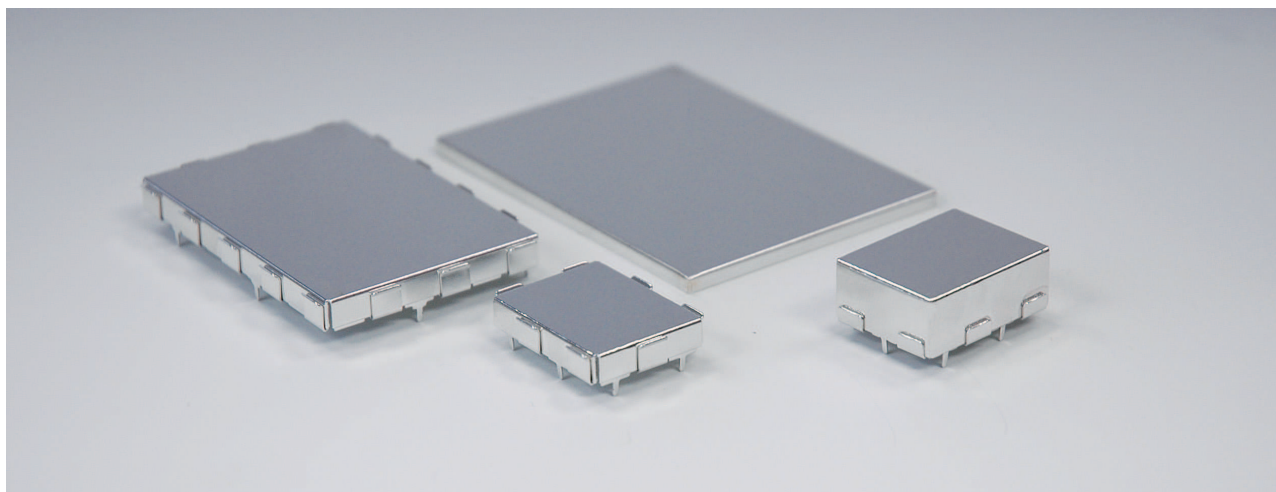


Capots de blindage : CBS Série 10 & 20



Série 10					
Réf.	Fig.	A Hauteur (mm)	B Espacement picots (mm)	C Epaulement (mm)	D Longueur picots (mm)
10-CBS montage en surface	1	3.30	sans	sans	sans
14-CBS	5	3.30	25.40	sans	1.27
14R-CBS	3	3.30	12.70	sans	2.54
14RA-CBS	3	3.30	12.70	sans	1.27
18R-CBS	3	3.30	12.70	sans	3.30

Série 20					
Réf.	Fig.	A Hauteur (mm)	B Espacement picots (mm)	C Epaulement (mm)	D Longueur picots (mm)
20-CBS montage en surface	1	5.08	sans	Sans	Sans
20S-CBS montage en surface	2	5.08	12.70 Espacement pad	Sans	5.33 (L) 1.90 (W)
21L-CBS	4	5.72	12.70	0.63	3.81
21M-CBS	4	5.72	12.70	0.63	3.30
21-CBS	4	5.72	12.70	0.63	2.54
22-CBS	5	5.08	25.40	Sans	2.54
23-CBS	4	6.35	12.70	1.27	2.54
24-CBS	3	5.08	12.70	Sans	2.54
24S-CBS	3	5.08	12.70	Sans	1.27
25-CBS	6	5.72	25.40	0.63	2.54
29-CBS	3	5.08	12.70	Sans	3.30

FIGURE 1 Montage en surface

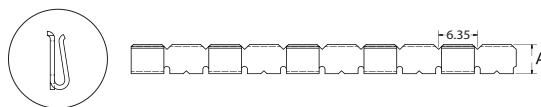


FIGURE 2 Espacement pad 12.70mm. Pas d'épaulement

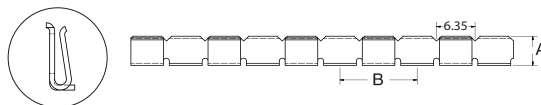


FIGURE 3 Espacement picots 12.70mm. Pas d'épaulement

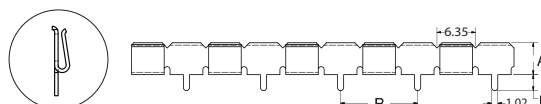


FIGURE 4 Espacement picots 12.70mm. Avec d'épaulement

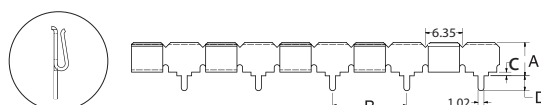


FIGURE 5 Espacement picots 25.40mm. Pas d'épaulement

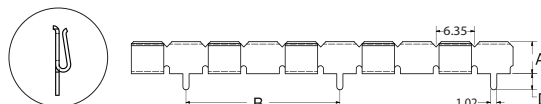
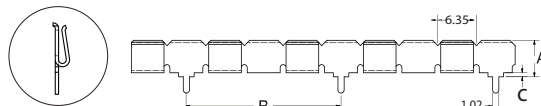
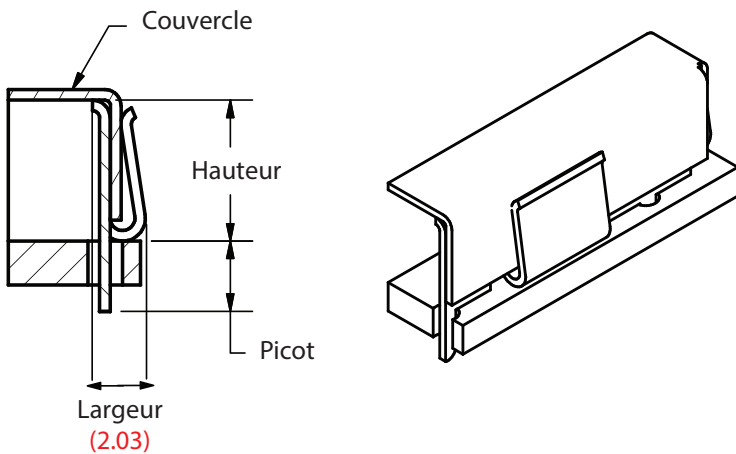


FIGURE 6 Espacement picots 25.40mm. Avec d'épaulement



Montage Série 10 et 20



Hauteurs disponibles

Série 10 : de 3.30mm à 50.80mm

Série 20 : de 5.08mm à 50.80mm

Diamètre du trou recommandé : 1.27mm

Spécification Série 10 et 20

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

Forme : carré, rectangulaire

Hauteur : 3.30mm à 50.80mm

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 : 21-CBS

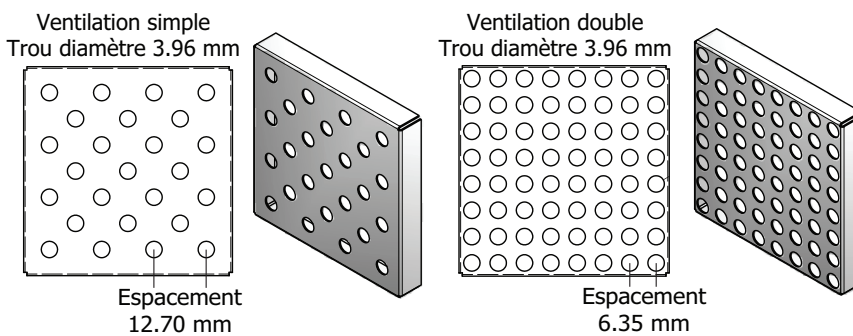
2- Choisissez vos options : 21-CBSFNSV

3- Indiquez la largeur par pas de 6.35mm : 21-CBSFNSV-63.5

4- Indiquez la longueur par pas de 6.35mm : 21-CBSFNSV-63.5 x 114.3

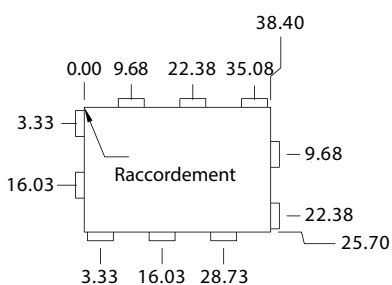
5- Indiquez la hauteur de l'embase au couvercle : 21-CBSFNSV-63.5 x 114.3 x 19.05

Trous de ventilation

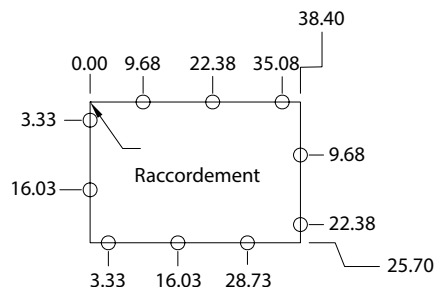


Implantation et perçages de circuits imprimés

20S-CBS



Espacements picots de 12.70 mm



Espacements picots de 25.40 mm

