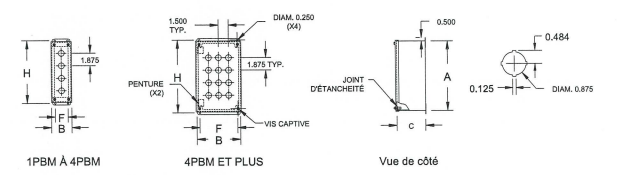




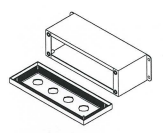
Série PBM

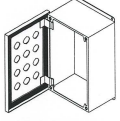
EEMAC / NEMA 12Boîtiers boutons-poussoirs miniatures



DONNÉES TECHNIQUES

# catalogue		Dimensions					Poids
Avec	Sans	Α	В	С	Н	F	lb
trous	trous				L.		
1PBM	1PBMC	3.25	2.75	3.50	3.750	1.875	1.75
2PBM	2PBMC	5.125	2.75	3.50	5.625	1.875	2.25
3РВМ	3РВМС	7.00	2.75	3.50	7.500	1.875	3.00
4PBM	4PBMC	8.875	2.75	3.50	9.375	1.875	3.50
6PBM	6PBMC	8.50	5.00	4.25	9.000	4.125	5.25
9PBM	9PBMC	8.50	6.50	4.25	9.000	5.625	5.75
12PBM	12PBMC	10.375	6.50	4.25	10.875	5.625	6.00
16PBM	16PBMC	10.375	8.00	4.25	10.875	7.125	7.00
20PBM	20PBMC	12.250	8.00	4.25	12.750	7.125	8.00
25PBM	25PBMC	12.250	9.50	4.25	12.750	8.625	9.00
30PBM	30PBMC	14.125	9.50	4.25	14.625	8.625	10.00





1PBM À 4PBM

4PBM ET PLUS

Utilisation:

Type 12 Boîtiers conçus pour le montage de boutonspoussoirs miniatures (PBM), d'interrupteurs et de lampes témoins.

Construction:

- · acier 16 Ga
- · soudures continues et polies
- couvercle retenu en place au moyen de vis captives plaquées nickel, filetées dans un puits étanche
- trous préperforés pour boutons-poussoirs : 0.875" diam. (22 mm)
- peinture extérieure et intérieure polyester grise, à effet texturé poudre ANSI/ASA61

Sur demande:

- couvercle sans perforations (ajoutez le suffixe «C», ex.: 1 PBMC)
- · couvercle sur pentures et/ou devant incliné
- aluminium, acier inoxydable ou acier galvanisé et finis spéciaux

Normes:

- certifié CSA 150359
- homologué UL E109311

