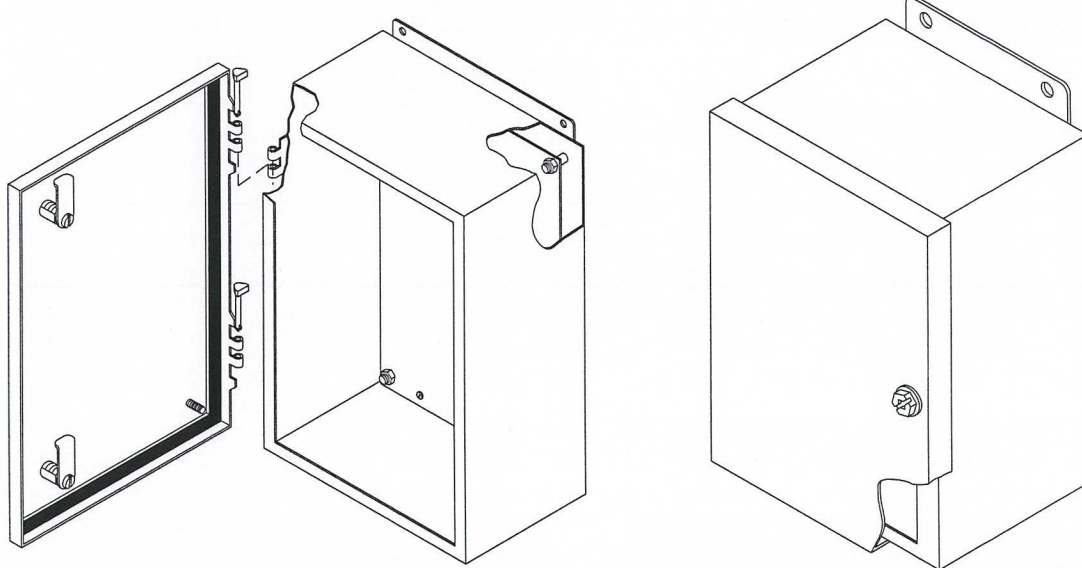




Série S

EEMAC / NEMA 4-4x-12 / IP-65
Boîtiers avec portes sur pentures



DONNÉES TECHNIQUES

Numéro de catalogue	Dimensions A B C	Plaque de montage E F	Poids lb
S040403*	4 4 3	pas de plaque	2
S040404*	4 4 4	pas de plaque	3.5
S060403*	6 4 3	4.875 x 2.875	3
S060404*	6 4 4	4.875 x 2.875	4
S060604	6 6 4	4.875 x 4.875	5
S080604	8 6 4	6.875 x 4.875	7
S080804	8 8 4	6.875 x 6.875	8
S100804	10 8 4	8.875 x 6.875	10
S121005	12 10 5	10.875 x 8.875	15
S100806	10 8 6	8.875 x 6.875	11
S101006	10 10 6	8.875 x 8.875	14
S121206	12 12 6	10.875 x 10.875	18
S141206	14 12 6	12.875 x 10.875	21
S161406	16 14 6	14.875 x 12.875	26
S121008	12 10 8	10.875 x 8.875	18
S141208	14 12 8	12.875 x 10.875	22
S161408	16 14 8	14.875 x 12.875	24
S161410	16 14 10	14.875 x 12.875	28

*VIS CAPTIVE



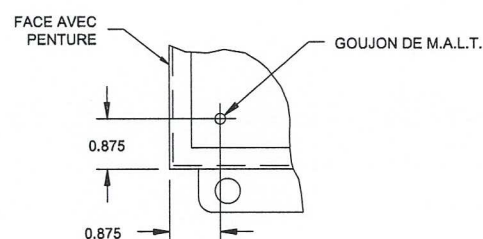
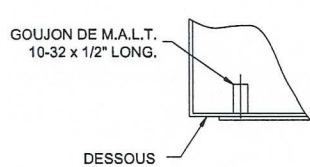
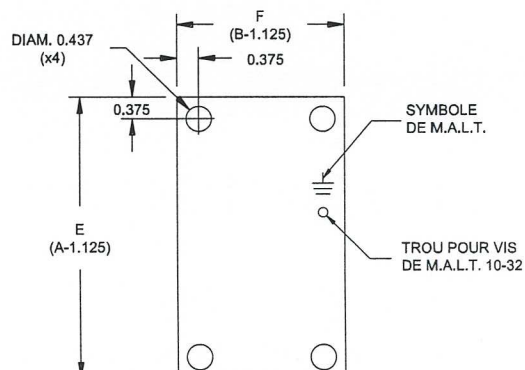
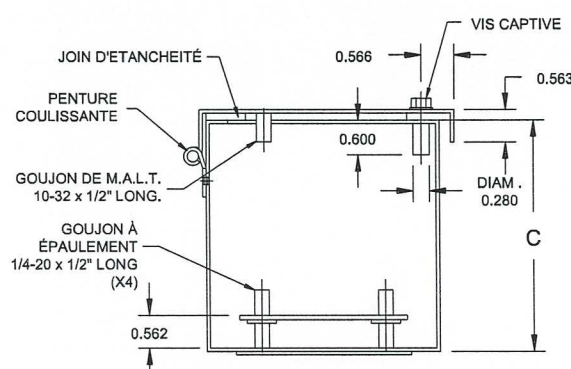
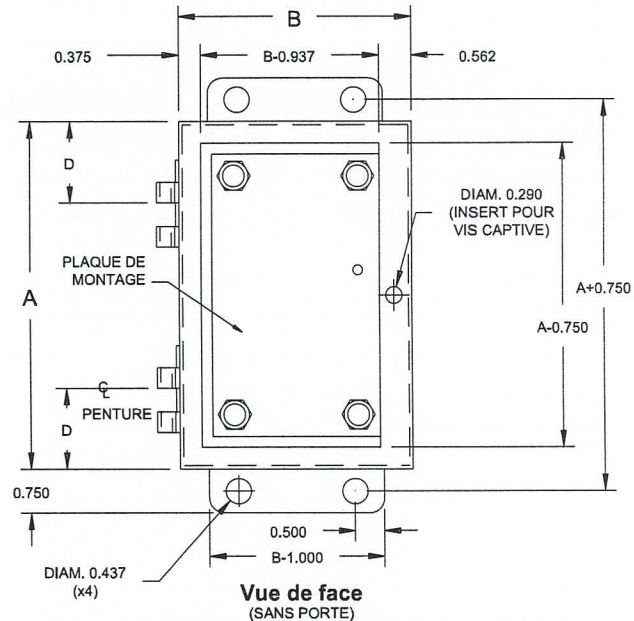
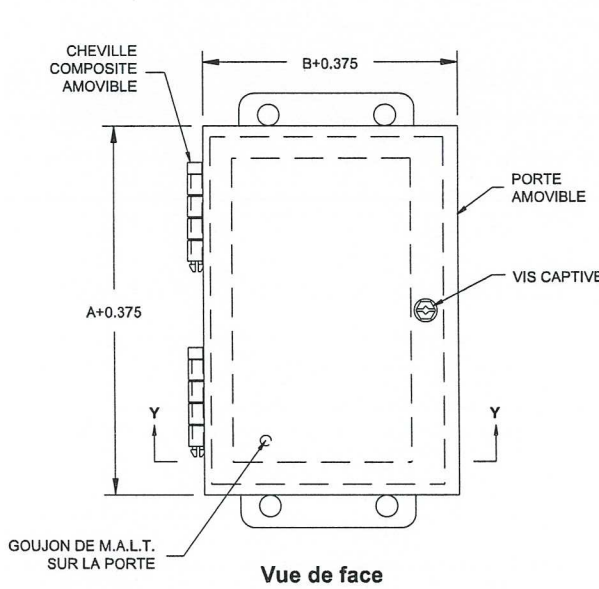
Produits BEL inc.

Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis. 10/2013



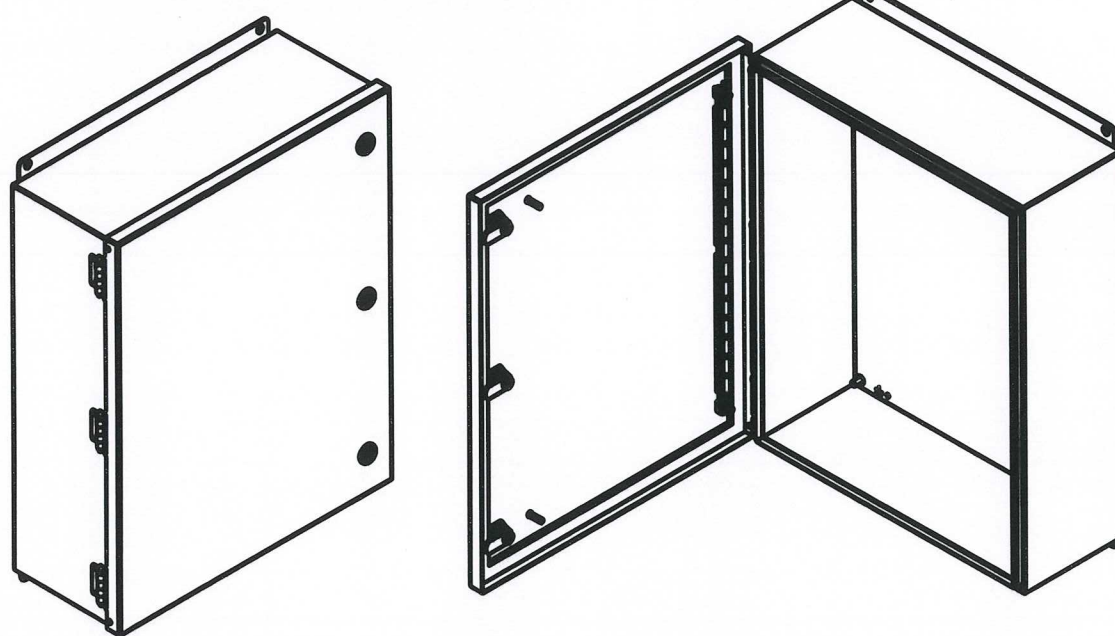
Série S

EEMAC / NEMA 4-4x-12 / IP-65
Boîtiers avec portes sur pentures



AUCUNE PLAQUE DE MONTAGE
POUR S040403 ET S040404 SEULEMENT
GOUJON DE M.A.L.T.

SÉRIE DE GRANDE DIMENSION



DONNÉES TECHNIQUES

Numéro de catalogue	Dimensions A	B	C	Plaque de montage E	F	Poids lb
S201206	20	12	6	18.875	x 10.875	21
S201606	20	16	6	18.875	x 14.875	26
S241206	24	12	6	22.875	x 10.875	24
S241606	24	16	6	22.875	x 14.875	30
S242006	24	20	6	22.875	x 18.875	36
S201208	20	12	8	18.875	x 10.875	23
S201608	20	16	8	18.875	x 14.875	28
S241208	24	12	8	22.875	x 10.875	26
S241608	24	16	8	22.875	x 14.875	33
S242008	24	20	8	22.875	x 18.875	39
S201210	20	12	10	18.875	x 10.875	25
S201610	20	16	10	18.875	x 14.875	31
S241210	24	12	10	22.875	x 10.875	29
S241610	24	16	10	22.875	x 14.875	35
S242010	24	20	10	22.875	x 18.875	42

Utilisation :

Type 4-4x-12 / IP-65 Boîtiers à usage général, utilisés À L'INTÉRIEUR OU À L'EXTÉRIEUR, conçus pour la protection d'instruments de contrôle pneumatiques, hydrauliques ou électriques.

Construction :

- acier 16 Ga
- pentures de type glissière permettant de retirer la porte pour faciliter le montage et l'accès aux instruments
- soudures continues et polies
- serrure 1/4 de tour
- plaque de montage en acier galvanisé 14 Ga, fini naturel (non peint)
- vis de M.A.L.T fixée à la plaque de montage
- goujon de M.A.L.T soudé à la surface intérieure de la porte
- peinture extérieure et intérieure polyester grise, à effet texturé poudre ANSI/ASA61
- 4 goujons 10-32 UNC X 3/4" fixés à la surface intérieure de la porte pour le rail de montage (un fourni à l'achat)

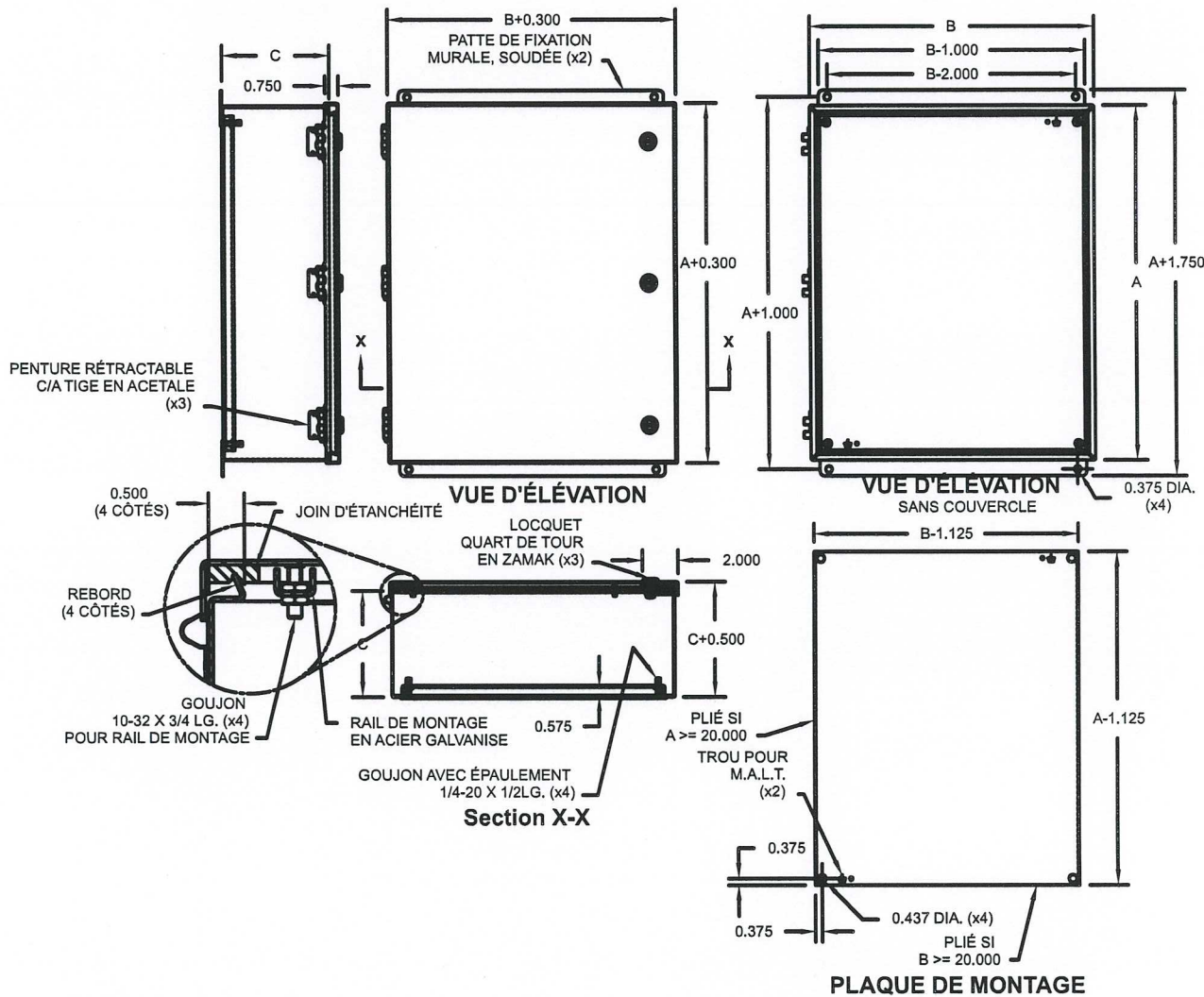
Sur demande :

- aluminium, acier inoxydable ou acier galvanisé
- perforations et manchons
- dimensions et finis spéciaux

Normes :

- certifié CSA 150359
- homologué UL E109311
- CE





DONNÉES TECHNIQUES

A	Quant. de pentures	Quant. de serrures 1/4 de tour	Vis captive ou 1/4 de tour	Positions des penture	
				A	D
0" @ 5"	1	1	Vis captive si B<6.000 pour les autres serrure	0" @ 5"	C/L
6" @ 9"	2	1		6" @ 9"	1.375
10" @ 16"	2	2	1/4 de tour	10" @ 16"	2.000
20" @ 24"	2	3		20" @ 24"	2.000



Plaques de montage de rechange pour les boîtiers de séries S et R

DONNÉES TECHNIQUES

# catalogue	Dimension du boîtier		Dimension de la plaque		Poids	
	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Ib	
ASP0604	6	x	4	4.875	x 2.875	0.5
ASP0606	6	x	6	4.875	x 4.875	0.75
ASP0806	8	x	6	6.875	x 4.875	1
ASP0808	8	x	8	6.875	x 6.875	1.25
ASP1008	10	x	8	8.875	x 6.875	1.5
ASP1010	10	x	10	8.875	x 8.875	2
ASP1210	12	x	10	10.875	x 8.875	2.25
ASP1212	12	x	12	10.875	x 10.875	2.75
ASP1412	14	x	12	12.875	x 10.875	3.25
ASP1614	16	x	14	14.875	x 12.875	4.25
ASP2012	20	x	12	18.875	x 10.875	4
ASP2016	20	x	16	18.875	x 14.875	5
ASP2412	24	x	12	22.875	x 10.875	5
ASP2416	24	x	16	22.875	x 14.875	6
ASP2420	24	x	20	22.875	x 18.875	8

DONNÉES TECHNIQUES

# catalogue	Dimension du boîtier		Dimension de la plaque		Poids	
	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	Ib	
ARP1612	16	x	12	13	x 9	3.75
ARP1616	16	x	16	13	x 13	5.25
ARP2012	20	x	12	17	x 9	4.75
ARP2016	20	x	16	17	x 13	6.75
ARP2020	20	X	20	17	X 17	10
ARP2412	24	X	12	21	X 9	6.5
ARP2416	24	X	16	21	X 13	9
ARP2420	24	X	20	21	X 17	12
ARP2424	24	X	24	21	X 21	15
ARP3012	30	X	12	27	X 9	9
ARP3016	30	X	16	27	X 13	12
ARP3020	30	X	20	27	X 17	16
ARP3024	30	X	24	27	X 21	18
ARP3030	30	X	30	27	X 27	24
ARP3624	36	X	24	33	X 21	23
ARP3630	36	X	30	33	X 27	28
ARP3636	36	X	36	33	X 33	34
ARP4224	42	X	24	39	X 21	27
ARP4230	42	X	30	39	X 27	35
ARP4236	42	X	36	39	X 33	42
ARP4824	48	X	24	45	X 21	31
ARP4830	48	X	30	45	X 27	41
ARP4836	48	X	36	45	X 33	49
ARP6036	60	X	36	57	X 33	60
ARP7230	72	X	30	69	X 27	61
ARP7236	72	X	36	69	X 33	74

