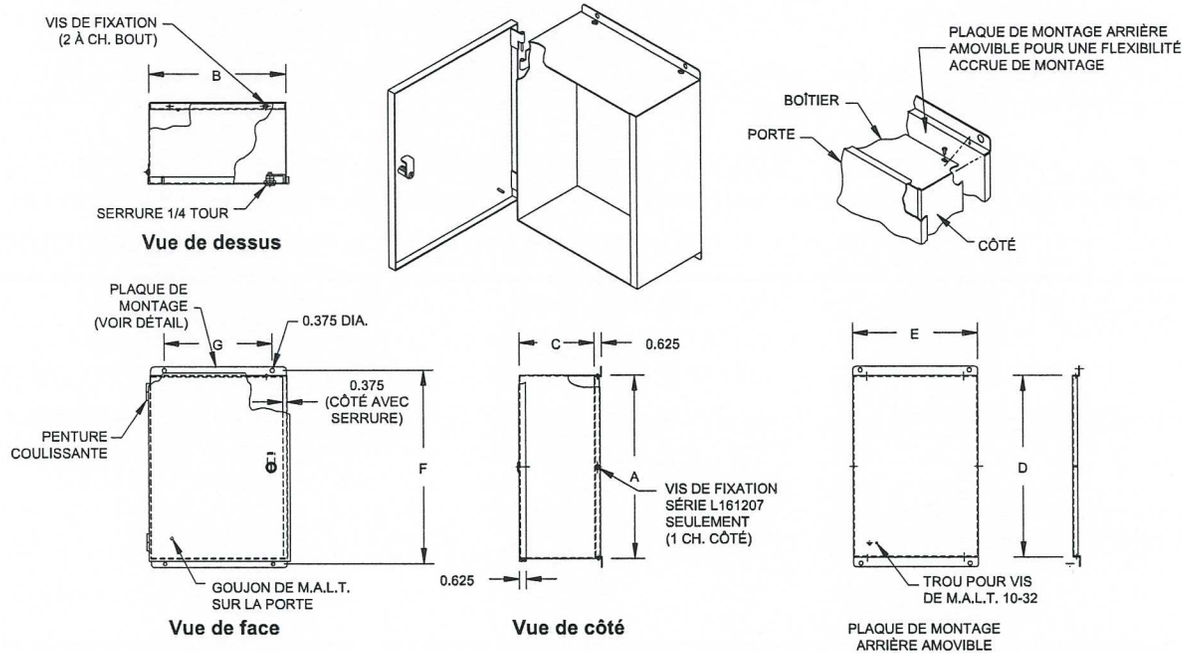




Série L

# EEMAC / NEMA 1 Boîtiers à portes simples



### Utilisation :

Type 1 Boîtiers à usage général conçus pour la protection d'instruments de contrôle pneumatiques, hydrauliques ou électriques.

### Construction :

- boîtier et porte en acier 16 Ga
- plaque de montage en acier 16 ou 14 Ga
- pentures de type glissière permettant de retirer la porte pour faciliter le montage et l'accès aux instruments
- serrure 1/4 de tour
- goujon de M.A.L.T. à la surface intérieure de la porte
- vis de M.A.L.T. fixée à la plaque de montage
- peinture extérieure et intérieure polyester grise, à effet texturé poudre ANSI/ASA61

### Sur demande :

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

### Normes :

- certifié CSA 150359
- homologué UL E109311

### DONNÉES TECHNIQUES

Numéro de catalogue	Dimensions			Plaque de montage		Trous de montage		Poids lb
	A	B	C	D	E	F	G	
L080606	8	6	6	7.849	x 5.849	8.875	3.5	6
L100804	10	8	4	9.849	x 7.849	10.875	5.5	12
L100806	10	8	6	9.849	x 7.849	10.875	5.5	8.5
L121007	12	10	7	11.849	x 9.849	12.875	7.5	16
L151206	15	12	6	14.849	x 11.849	15.875	9.5	25
L161207	16	12	7	15.849	x 11.849	16.875	9.5	21

