

Système de commande Eclipse - NEMA 12 *ECP Series*

Armoire de commande



Panneau
Vendu
Séparément



Application

- Conçue pour abriter des commandes, des instruments et des composants électroniques dans des environnements intérieurs où de la saleté, de la poussière, de l'huile ou de l'eau peuvent être présents.
- Convient parfaitement aux systèmes de suspension.
- Les différentes possibilités de montage et le plein espace de montage avant en font une interface opérateur idéale.
- Des surfaces d'affleurement lisses et des finis attrayants rehaussent l'aspect de l'équipement de haute technologie.

Normes

- UL 508, type 12
- CSA, type 12
- **Conformes aux normes :**
 - NEMA, types 12 et 13
 - CEI 60529, IP54

Construction

- Tôle d'acier de calibre 16.
- Joints soudés en continu, lisses, meulés.
- Les raidisseurs de porte sont aussi conçus pour offrir des options de montage supplémentaires.
- Rebord profilé pour prévenir l'infiltration de liquides et de contaminants.
- La porte arrière réversible est fixée au moyen d'attaches quart de tour à fente.
- Les cadres de porte sont formés de profilés en aluminium extrudé et comportent des coins en zinc coulé.
- Les panneaux de porte avant sont faits d'aluminium de 3 mm d'épaisseur.
- Les garnitures résistantes à l'huile sont fixées à demeure.
- Tige de mise à la masse prévue sur la porte et tige de mise à la terre installée dans l'armoire.
- Verrous quart de tour en tôle d'acier doux.
- Charnière en tôle d'acier avec broches en acier inoxydable.
- Il est recommandé d'utiliser des attaches avec les systèmes de suspension Tara Plus ou 50/80 offerts en option.
- La manette rouge offerte en option se monte facilement à l'horizontale sur la partie inférieure du cadre avant de l'armoire. À commander séparément.
- Plaque de renfort robuste comprise.

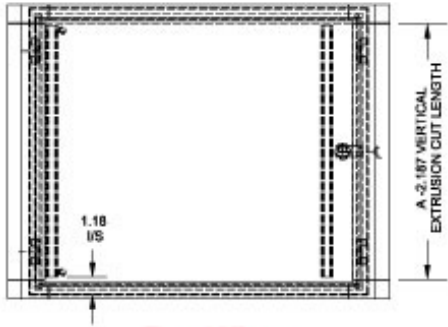
Finition

- Revêtement en poudre gris RAL 7040.
- Panneau de porte en aluminium fini naturel.

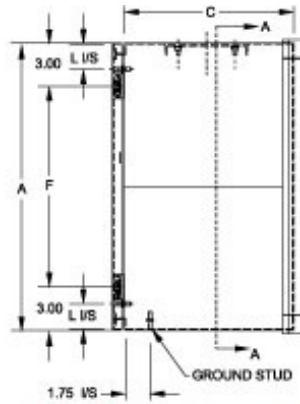
Accessoires

[Optional Inner Panel](#)
[Tara Plus Suspension System](#)

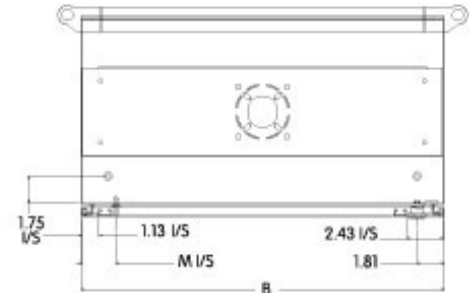
[Optional Handle](#)
[Heavy Duty 50/80 mm Suspension Systems](#)



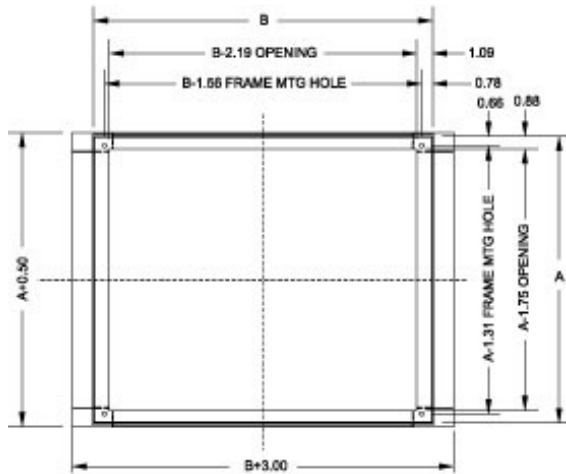
Front View



Side View - Hinge Side



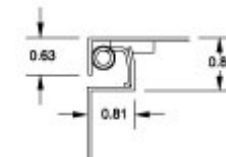
End View Section



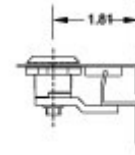
Section A-A



Corner Detail
Typ. 4 Places



Cross Section of 16 Gauge Body and Door



Lock Section

Part No.	Overall Dimensions						Optional Handle Part No.	Optional Panel Part No.	Ship Wt. lbs.
	A	B	C	F	L	M			
ECP12126	12.00	12.00	6.00	6.00	1.50	2.25	ECPH12	ECPP1212	17
ECP12168	12.00	16.00	8.00	6.00	1.50	2.25	ECPH16	ECPP1216	21
ECP161610	16.00	16.00	10.00	10.00	1.50	2.25	ECPH16	ECPP1616	29
ECP162010	16.00	20.00	10.00	10.00	1.50	2.25	ECPH20	ECPP1620	32
ECP20246	20.00	24.00	6.00	14.00	1.50	2.25	ECPH24	ECPP2024	34
ECP202412	20.00	24.00	12.00	14.00	1.50	2.25	ECPH24	ECPP2024	43

Les données sont sujettes à changement sans préavis.

