

Armoire murale en acier inoxydable de type 4X avec toit incliné

Porte à charnière avec verrou quart de tour



Application

- Conçue pour abriter du matériel électrique ou électronique et le protéger contre les environnements industriels agressifs. Pour montage mural.
- Le toit incliné prévient l'accumulation d'eau et permet le montage de dispositifs de commande.
- Grâce à leurs éléments de conception spéciaux, comme des charnières dissimulées et des systèmes de verrouillage attrayants, les armoires de la série Eclipse s'intègrent parfaitement à toutes les installations de haute technologie.
- Le vaste choix de dimensions et d'accessoires offert pour cette gamme de produits en fait une solution polyvalente.

Normes

- UL 508, types 3R, 4, 4X et 12
- CSA, types 3R, 4, 4X et 12
- Conforme aux normes :
 - NEMA Types 3R, 4, 4X, 12 et 13
 - IEC 60529, IP 66

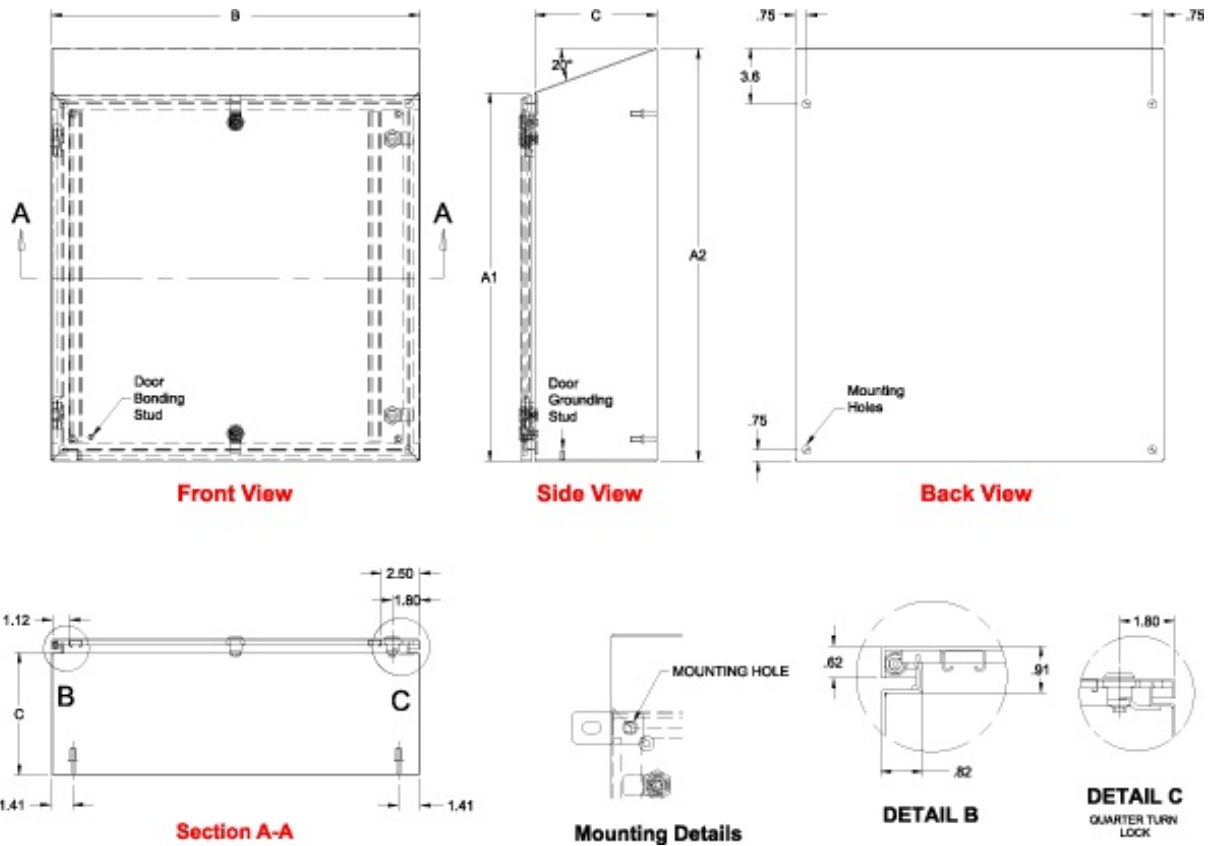
Construction

- Tôle d'acier inoxydable 304.
- Joints soudés en continu, lisses, meulés.
- Des raidisseurs de porte sont installés aux endroits appropriés pour plus de résistance et de rigidité. Conçus pour permettre des options de montage supplémentaires.
- Rebord profilé sur l'armoire pour prévenir l'infiltration de liquides et de contaminants.
- Les verrous quart de tour à fente offrent une sécurité accrue car la porte ne peut être ouverte sans outil.
- Les portes peuvent facilement être enlevées pour modifications et sont interchangeables.
- Joint coulé en place en continu
- Des goujons à collerette sont fournis pour le montage du panneau intérieur.
- Comprend les pièces de fixation ainsi que les écrous de montage des panneaux et les rondelles d'étanchéité pour un montage mural.
- Tige de mise à la masse prévue sur la porte et tige de mise à la terre installée dans l'armoire.
- Charnières en acier inoxydable 304.
- Broches de charnière et verrous quart de tour en acier inoxydable.
- Guide de porte fourni avec les armoires de 36 po de largeur.

Finition

- Le couvercle et l'armoire sont en acier inoxydable naturel avec fini brossé lisse.

Accessoires



Part No.	Overall Dimensions					Door/Body Gauge	Opt. Panel Part No.	Latch Qty	Hinge Qty
	A1	A2	B	C	F				
ST161208SS	16.00	18.90	12.00	8.00	10.00	14	EP1612	2	2
ST161608SS	16.00	18.90	16.00	8.00	10.00	14	EP1616	2	2
ST201608SS	20.00	22.90	16.00	8.00	14.00	14	EP2016	2	2
ST201612SS	20.00	24.30	16.00	12.00	14.00	14	EP2016	2	2
ST202008SS	20.00	22.90	20.00	8.00	14.00	14	EP2020	2	2
ST202012SS	20.00	24.30	20.00	12.00	14.00	14	EP2020	2	2
ST242008SS	24.00	26.90	20.00	8.00	18.00	14	EP2420	2	2
ST242408SS	24.00	26.90	24.00	8.00	18.00	14	EP2424	4	2
ST242412SS	24.00	28.30	24.00	12.00	18.00	14	EP2424	4	2
ST302408SS	30.00	32.90	24.00	8.00	12.00	14	EP3024	4	3
ST302412SS	30.00	34.30	24.00	12.00	12.00	14	EP3024	4	3
ST303008SS	30.00	32.90	30.00	8.00	12.00	14	EP3030	4	3
ST363008SS	36.00	38.90	30.00	8.00	15.00	14	EP3630	5	3
ST363012SS	36.00	40.30	30.00	12.00	15.00	14	EP3630	5	3
ST363016SS	36.00	41.80	30.00	16.00	15.00	14	EP3630	5	3
ST363612SS	36.00	40.30	36.00	12.00	15.00	14	EP3636	5	3
ST483616SS	48.00	53.80	36.00	16.00	14.00	14	EP4836	5	4
ST603616SS ¹	60.00	65.80	36.00	16.00	18.00	14	EP6036	5	4

¹ Back is 10 gauge stainless steel.

Les données sont sujettes à changement sans préavis.

© 2014. Hammond Manufacturing Ltd. Tous droits réservés.