



Des produits de qualité. L'excellence du service.

Panneaux intérieurs Séries 14A, 14F, 14G, 14R et 14R-SS

Armoires des séries 1414, EJ, HJ et PJ

Caractéristiques



- Les panneaux en acier de calibre 14 ont un fini blanc.
- Panneaux de fibre de verre dans les formats normalisés NEMA.
- Les panneaux en aluminium sont en aluminium de type 5052 H-32, font 0,080 po d'épaisseur et sont non peints.
- Panneaux en acier galvanisé de calibre 14 non peint.
- Les panneaux en acier 304 SS de calibre 14 ont un fini brossé.
- Quincaillerie d'assemblage incluse.
- Les panneaux en acier et la quincaillerie d'assemblage sont fournis avec les armoires de la série 1414.
- Les panneaux en acier galvanisé et la quincaillerie d'assemblage sont fournis avec les armoires de la série EJ.
- La quincaillerie d'assemblage est comprise avec les armoires de la série PJ. Les panneaux doivent être commandés séparément.

| Steel Part No. | Fiberglass Part No. | Aluminum Part No. | Galv. Steel Part No. | Stainless Steel Part No. | Panel | | For Use with 1414 and EJ | | For Use with PJ Series | |
|-------------------|------------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------------|-------|-------|-----------------------------|-------|---------------------------|-------|
| | | | | | L | W | H | W | H | W |
| 14R0503 | | 14A0503 | 14G0503 | 14R0503SS | 4.88 | 2.88 | 6.00 | 4.00 | - | - |
| 14R0505 | 14F0505 | 14A0505 | 14G0505 | 14R0505SS | 4.88 | 4.88 | 6.00 | 6.00 | 7.04 | 7.04 |
| 14R0705 | 14F0705 | 14A0705 | 14G0705 | 14R0705SS | 6.75 | 4.88 | 8.00 | 6.00 | 8.94 | 7.06 |
| 14R0707 | | 14A0707 | 14G0707 | 14R0707SS | 6.75 | 6.88 | 8.00 | 8.00 | - | - |
| 14R0907 | 14F0907 | 14A0907 | 14G0907 | 14R0907SS | 8.75 | 6.88 | 10.00 | 8.00 | 11.08 | 9.20 |
| 14R0909 | | 14A0909 | 14G0909 | 14R0909SS | 8.75 | 8.88 | 10.00 | 10.00 | - | - |
| 14R1105 | | 14A1105 | 14G1105 | | 10.75 | 4.88 | 12.00 | 6.00 | - | - |
| 14R1109 | 14F1109 | 14A1109 | 14G1109 | 14R1109SS | 10.75 | 8.88 | 12.00 | 10.00 | 13.08 | 11.20 |
| 14R1111 | 14F1111 | 14A1111 | 14G1111 | 14R1111SS | 10.75 | 10.88 | 12.00 | 12.00 | - | - |
| 14R1307 | | 14A1307 | 14G1307 | | 12.75 | 6.88 | 14.00 | 8.00 | - | - |
| 14R1311 | 14F1311 | 14A1311 | 14G1311 | 14R1311SS | 12.75 | 10.88 | 14.00 | 12.00 | 15.08 | 13.20 |
| 14R1509 | | 14A1509 | 14G1509 | | 14.75 | 8.88 | 16.00 | 10.00 | - | - |
| 14R1513 | 14F1513 | 14A1513 | 14G1513 | 14R1513SS | 14.75 | 12.88 | 16.00 | 14.00 | 17.22 | 15.34 |
| P1868 | F1868 | A1868 | | | 16.88 | 14.88 | - | - | 19.34 | 17.34 |
| P2068 | F2068 | A2068 | | | 18.44 | 14.44 | - | - | 20.94 | 16.94 |

Les données sont sujettes à changement sans préavis

© 2022. Hammond Manufacturing Ltd. Tous droits réservés.