

Armoire CEM - DB100

Haute protection CEM pour des contraintes

importantes

Armoire CEM - DB100

L'armoire CEM DB100 a été développée pour garantir une protection électromagnétique.

Une atténuation de 80db, dans les fréquences de 100 MHz à 1 GHz (MIL pour zone 1) a été atteinte grâce :

- doubles parois aux flancs et aux portes
- épargne de peinture sur les faces intérieures (matière acier zingué, protégé anti-corrosion)
- joint de porte type ressort et conducteur (vue 1)
- Les flancs sont vissés et portes un double joint maillet (Vue 2)
- Aération avec face "nid d'abeilles' vissée 490 x 120mm (Vue 3)
- Alimentation en électricité à travers des filtres de haute performance
- Entrée de câbles par des cheminées.

Dimensions de l'armoire : H=2100 x L=800 x P=800 : 42U

Couleurs : Ral 7035 – teintes spéciales à la demande.



Composition

| | Pos. | Nbre | Désignation |
|--|------|------|--|
| | 1 | 1 | plans 19" avant et arrière |
| | 2 | 1 | Lampe avec fixation magnétique et prise de courant |
| | 3 | 2 | Bâtis de prises à 6 prises avec filtre et protection sur-tension |
| | 4 | 10 | Etriers de câbles |

| Pos. | Nbre | Désignation |
|------|------|--|
| 5 | 6 | Traverses pour fixation des câbles |
| 6 | 1 | Rail d'équilibre de poten- tiel 100mm x 10mm x 3mm |
| 7 | 30 | Cheminées, entrée de câbles |
| 8 | 1 | Filtre de protection |

Référence 31-2950-00

apra-norm S.N.C

ZA de l'Aérodrome · 4, rue Clément Ader · 67500 Haguenau · Tel.: 03 88 93 96 96 · Fax: 03 88 93 96 92 commercial@apra-norm.fr · www.apra-norm.fr



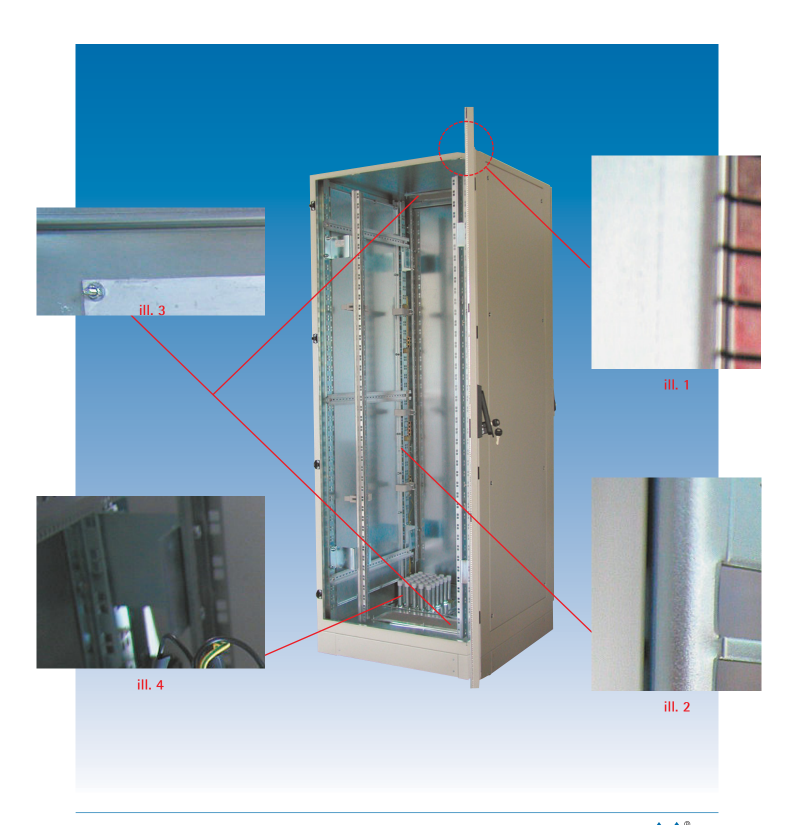


Sous réserve de modifications techniques

17.09.2003



Armoire CEM - DB100



apra-norm S.N.C

 \dot{ZA} de l'Aérodrome · 4, rue Clément Ader · 67500 Haguenau · Tel.: 03 88 93 96 96 · Fax: 03 88 93 96 92 commercial@apra-norm.fr · www.apra-norm.fr





Sous réserve de modifications techniques

17.09.2003