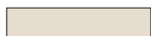


## COFFRETS DE DISTRIBUTION MONTAGE EN SAILLIE SERIE 600

### CARACTÉRISTIQUES:

- Porte réversible en polycarbonate fumé.
- Prédiposition pour loger les barrettes.
- Prédiposition pour plombage du couvercle.
- Rail DIN EN 50022 en acier zingué déjà monté.
- Cache pour les modules non utilisés.
- Etiquette autoadhésive d'identification des circuits.
- Cache-vis pour double isolation. 

**IP 40**

  
BLANC RAL 9001

| ARTICLE         | DIMENSIONS EXTERIEURES<br>B x H x P mm | NBRE MODULES<br>(17,5 mm) | PUISSANCE DISSIPÉE<br>(Watt) CEI 23-49 | CONDITIONNEMENT/EMBALLAGE<br>NBRE DE PIÈCES |
|-----------------|--|---------------------------|--|---|
| <b>EC60004B</b> | 150x170x100                            | 4                         | 11                                     | 1/22  |
| <b>EC60008B</b> | 200x180x100                            | 8                         | 14                                     | 1/15  |
| <b>EC60012B</b> | 280x220x100                            | 12                        | 21                                     | 1/8   |
| <b>EC60024B</b> | 280x350x100                            | 24 (2x12)                 | 30                                     | 1/5   |
| <b>EC60036B</b> | 400x400x130                            | 36 (2x18)                 | 47                                     | 1/4   |
| <b>EC60054B</b> | 400x600x130                            | 54 (3x18)                 | 72                                     | -/1   |



EC60004B



EC60008B



EC60012B



EC60024B



EC60036B



EC60054B

## COFFRETS DE DISTRIBUTION A ENCASTRER PORTE OPAQUE SERIE 630

### CARACTÉRISTIQUES:

- Porte en ABS blanc.
- Boîte en polystyrène orange à haute résistance aux chocs
- Cadre extérieur et porte en matière transparente.
- Etiquette autoadhésive d'identification des circuits.
- Prédiposition pour loger les barrettes.
- Cache pour les modules non utilisés.
- Rail DIN EN 50022 en acier zingué monté sur support extractible et réglable.
- Conditionnés dans des cartons individuels pour une meilleure conservation des pièces à installer successivement.

CE

IP 40

BLANC RAL 9001

| ARTICLE  | DIMENSIONS EXTERIEURES<br>B x H x P mm | NBRE MODULES<br>(17,5 mm) | PUISSANCE DISSIPÉE<br>(Watt) CEI 23-49 | CONDITIONNEMENT/EMBALLAGE<br>NBRE DE PIÈCES |
|----------|--|---------------------------|--|---|
| EC63004C | 154x160x80                             | 4                         | 9                                      | 1/20  |
| EC63008C | 240x194x80                             | 8                         | 18                                     | 1/9   |
| EC63012C | 320x240x80                             | 12                        | 25                                     | 1/7   |
| EC63024C | 320x388x80                             | 24 (2x12)                 | 35                                     | 1/5   |
| EC63036C | 430x410x80                             | 36 (2x18)                 | 52                                     | 1/4   |
| EC63054C | 430x618x80                             | 54 (3x18)                 | 77                                     | 1   |
| EC63072C | 450x853x119                            | 72 (4x18)                 | 90                                     | 1   |

