
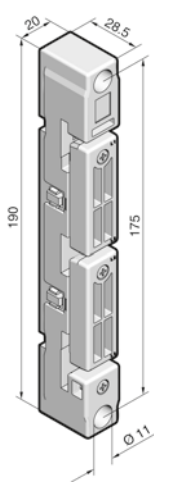
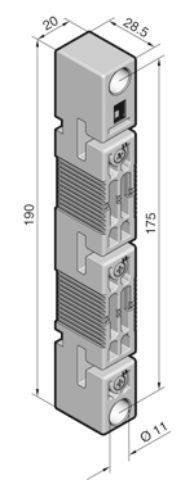
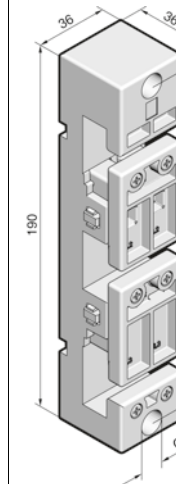
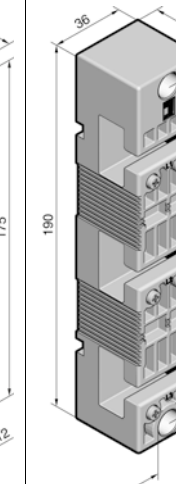
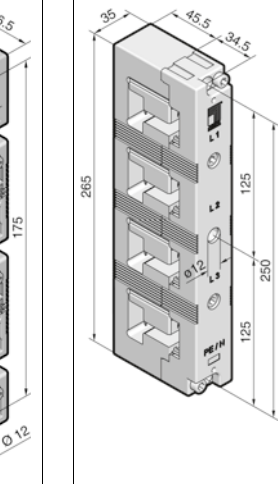


### Jeux de barres PLS

max. 800/1600A

|   |   |   |   |  |   |                                   |
|---|---|---|---|--|---|-----------------------------------|
| <p><b>Informations techniques</b><br/>pour le calcul des courants nominaux selon la norme DIN 43 671, voir chapitre 2-102, page 1/2</p> <p><b>Remarque :</b><br/>– Homologation UL valable uniquement en liaison avec les applications AC</p> <p><b>Homologation :</b><br/>  US LISTED<br/>E191125</p> |  |  |  |  |  |                                   |
|   | Pour système Rittal   | PLS 800   |   | PLS 1600   |   | PLS 1600 PLUS                     |
|   | Nombre de pôles   | 3 pôles   |   | 3 pôles  |   | 4 pôles                           |
|   | Entraxe des barres en mm  | 60  |   | 60   |   | 60                                |
|   | Tension nominale  | CEI   | 1000 V AC   | 1000 V AC  | 1000 V AC   | 1000 V AC                         |
|   | UL  | –   | 1500 V DC   | –  | 1500 V DC   |                                   |
|   |   | –   | 600 V AC  | –  | 600 V AC  |                                   |
| Pour application  |   | CEI   | CEI/UL  | CEI  | CEI/UL  |                                   |
| <b>Référence SV</b>   |   | <b>9341.000</b>   | <b>9341.050<sup>1)</sup></b> (UL)   | <b>9342.000</b>  | <b>9342.050<sup>1)</sup></b> (UL)   | <b>9342.004<sup>1)</sup></b> (UL) |
| Couple de serrage en Nm   |   |   |   |  |   |                                   |
| – Vis de fixation M6 x 16   |   | 5   | 5   | –  | –   |                                   |
| – Vis de fixation M6 x 25   |   | –   | –   | 5  | 5   |                                   |
| – Dispositif antidécalage   |   | 0,7   | 0,7   | 0,7  | 0,7   |                                   |
| – Fixation du couvercle   |   | –   | –   | –  | –   |                                   |

<sup>1)</sup> Il est nécessaire d'utiliser le châssis de protection pour les applications UL.