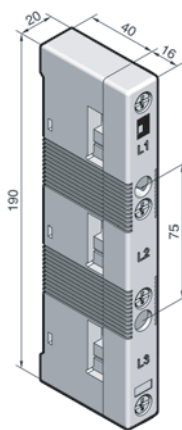


Jeux de barres RiLine60 UL 508 (60 mm)

Support de jeux de barres pour «feeder circuits» 700 A (3 pôles)



B
2.2

Jeux de barres RiLine60 UL 508 (60 mm)

Matériau :
Polyamide (PA 6.6),
chargé de 25 % de fibre de verre.
Température max. en régime permanent : 130 °C.
Autoextinguible selon UL 94-V0.

Teinte :
RAL 7035

Diagrammes de tenue aux courts-circuits :
voir page 1230.

Remarque :
Les données selon UL peuvent être différentes des données selon CEI, voir pages 1233 – 1235.

1 Avec trous de fixation encastrés

| Modèle | UE | 1 Avec fixation encastrée | Page |
|--|------|----------------------------------|------|
| Nombre de pôles | | 3 pôles | |
| Entraxe des barres | | 60 mm | |
| Pour jeux de barres en E-Cu | | 15 x 5 – 30 x 10 mm | |
| Couple de serrage | | | |
| • vis de fixation (M5 x 16) | | 3 – 5 Nm | |
| • fixation du couvercle | | 1 – 3 Nm | |
| Référence SV | 4 p. | 9340.050 | |
| Accessoires | | | |
| 2 Couvercles d'extrémités pour la protection latérale contre les contacts involontaires | 2 p. | 9340.070 | |
| Châssis de protection | | | 351 |
| Profilés de protection | | | 351 |
| Intercalaires pour châssis de protection | | | 351 |
| Renforcements pour châssis de protection | | | 351 |
| Capots latéraux | | | 351 |

Jeux de barres en E-Cu

Selon DIN EN 13 601.
Longueur : 2400 mm/barre.

| Dimensions en mm | Courant nominal max. A | UE | Référence SV | Page |
|------------------|------------------------|------|------------------------------|------|
| 15 x 5 | 175 | 6 p. | 3581.000 | |
| 15 x 10 | 350 | 6 p. | 3581.100 | |
| 20 x 5 | 230 | 6 p. | 3582.000 | |
| 20 x 10 | 465 | 6 p. | 3585.000 | |
| 25 x 5 | 290 | 6 p. | 3583.000 | |
| 30 x 5 | 350 | 6 p. | 3584.000¹⁾ | |
| 30 x 10 | 700 | 6 p. | 3586.000¹⁾ | |

Accessoires

| | | | |
|---|-------|----------|-----|
| Gaines de protection pour les jeux de barres (longueur 1 m) | 10 p. | 3092.000 | 408 |
|---|-------|----------|-----|

¹⁾ Modèle étamé sur demande.