

## EUTRAC SCH RAIL CONDUCTEUR APPARENT TRIPHASE

| Référence    | Description     | Caractéristiques | Dimensions<br>mm |   |
|--------------|-----------------|------------------|------------------|---|
| 401 SCH-101N | Rail conducteur | blanc RAL 9016   | 1000 x 36 x 32   |    |
| 401 SCH-102  | Rail conducteur | noir             | 1000 x 36 x 32   |    |
| 401 SCH-107  | Rail conducteur | aluminium        | 1000 x 36 x 32   |    |
| 401 SCH-201N | Rail conducteur | blanc RAL 9016   | 2000 x 36 x 32   |    |
| 401 SCH-202  | Rail conducteur | noir             | 2000 x 36 x 32   |    |
| 401 SCH-207  | Rail conducteur | aluminium        | 2000 x 36 x 32   |    |
| 401 SCH-301N | Rail conducteur | blanc RAL 9016   | 3000 x 36 x 32   |   |
| 401 SCH-302  | Rail conducteur | noir             | 3000 x 36 x 32   |  |
| 401 SCH-307  | Rail conducteur | aluminium        | 3000 x 36 x 32   |  |
| 401 SCH-401N | Rail conducteur | blanc RAL 9016   | 4000 x 36 x 32   |  |
| 401 SCH-402  | Rail conducteur | noir             | 4000 x 36 x 32   |  |
| 401 SCH-407  | Rail conducteur | aluminium        | 4000 x 36 x 32   |  |