



|  |  |   |                |
|--|--|---|----------------|
| Clasa de izolație                            | II   | Culoare                                 | Alb RAL 9016   |
| Dim. exterioră LxHxD (mm)                    | 250x600x93.5                                 | Grad IP                                 | IP30           |
| Instalare                                    | Montarea pe perete                           | Rezistență mecanică                     | IK07           |
| Nr. de module EN 50022                       | 52 (13x4)                                    | Test de încercare cu fir incandescent   | 750 °C         |
| Standard                                     | IEC EN 60670-1; IEC EN 60670-24; NF C 61-910 | Temperatură de funcționare              | -25 +60 °C     |
| Electrocod                                   | 0321   | Termo-presiune cu bilă                  | 70 °C          |
| Regletă de borne fază (mm <sup>2</sup> )     | L(1x35)+(5x25)                               | Bloc de borne neutru (mm <sup>2</sup> ) | N(1x35)+(5x25) |
| Bloc terminal împământare (mm <sup>2</sup> ) | E(8x25)+(48x4)                               |   |                |

## DIMENSIONAL

### TECHNICAL SYMBOLOGY



II

**IP**

IP30

**IK**

IK07

**GWT**

750 °C



70 °C

### STANDARDS/APPROVALS

