



FL706L

**Quadro in lamiera con porta cieca H400 L300 P160 orion.tech**

**Caratteristiche tecniche**

**Serie**

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Altezza              | 400 mm |
| Larghezza            | 300 mm |
| Profondità           | 200 mm |
| Spessore dei fianchi | 1 mm   |

**Protezione**

|   |  |
|---|--|
| Classe di protezione dall'ingresso (IP) | IP65                                       |
| Classe protezione                       | Isolamento classe I                        |
| Tipo di bloccaggio                      | Serratura a cilindro<br>Serratura a chiave |
| Resistenza agli urti IK                 | IK10                                       |

**Equipaggiamento**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Numero di aperture della flangia | 2 |
|----------------------------------|---|

**Installazione, montaggio**

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Montaggio su             | Installazione a parete |
| Adatto per l'uso esterno | No                     |

**Materiali**

|             |                      |
|-------------|----------------------|
| Colore      | Grigio chiaro        |
| Codice RAL  | 7035                 |
| Trattamento | Verniciato a polvere |
| Materiale   | Acciaio              |

**Porta / coperchio**

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| Numero di porte del quadro elettrico | 1  |
| Porta/frontale trasparente           | No |

**Corrente**

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Corrente nominale | 630 A |
|-------------------|-------|

**Sostenibilità**

|                 |    |
|-----------------|----|
| Senza alogenri  | Si |
| Conformità ROHS | Si |