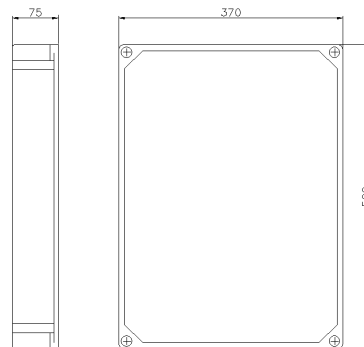




**SERIE TAIS Grande**  
**Coperchio o sportello**  
**CODICE 535162**



### Scheda Tecnica

#### Caratteristiche elettriche

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Classe di isolamento         | II     |
| Tensione nominale isolamento | 1000 V |
| Tensione nominale            | -      |
| Potenza dissipabile          | -      |

#### Caratteristiche meccaniche

|                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| Materiale corpo                | Policarbonato             |
| Trattamento superficiale       | -                         |
| Finitura superficiale          | -                         |
| Colore                         | Trasparente               |
| Esecuzione                     | -                         |
| Altezza coperchio              | 75 mm                     |
| Tipo coperchio                 | Cieco                     |
| N° moduli Guida DIN            | -                         |
| Tipo ingressi                  | -                         |
| Tipo finestre                  | -                         |
| Grado di protezione IP         | IP65                      |
| Grado protezione IP addizional | -                         |
| Resistenza agli urti           | IK10 secondo IEC/EN 62262 |
| Resistenza al Glow wire        | 960°C                     |
| Autoestinguenza secondo UL94   | V-0                       |
| Categoria di corrosione        | -                         |
| Temp. Ambiente di Esercizio    | Min: -40°C ;Max: +90°C    |
| Temp. Ambiente di Stoccaggio   | Min: -50°C ;Max: +90°C    |
| Dimensioni                     | 370X500X75 mm             |
| Dimensioni interne             | -                         |
| Peso Netto                     | 1,6 KG                    |

#### Norme e Direttive

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Omologazioni e Marchi | UKCA, CE  |
| Direttive             | 2014/35/UE (LVD)  |
| Norme di Riferimento  | EN 60670-1:2005, EN 60670-1:2005/A1:2013, EN 60670-1:2005/AC:2007, EN 60670-1:2005/AC:2010, EN 60670-22:2006, EN 62208:2011 |

Le immagini sono puramente indicative. Palazzoli si riserva il diritto di apportare modifiche senza alcun preavviso.