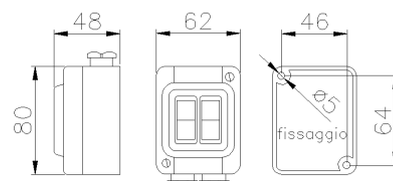




**SERIE TAIS-MIGNON-Ex**  
**Commutatore**  
**CODICE 202275EX**



### Scheda Tecnica

#### Caratteristiche tecniche

|                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Peso Netto                      | 243 G                             |
| Corrente nominale               | 16/10A                            |
| Frequenza                       | 50/60Hz                           |
| Grado di protezione IP          | IP66                              |
| Poli                            | 1P                                |
| Tensione nominale               | 250V~/400V~                       |
| Materiale corpo                 | Resina Termoidurente<br>Palazzoli |
| Larghezza                       | 62 mm                             |
| Esecuzione                      | Da parete                         |
| Classe di isolamento            | II                                |
| Dimensioni                      | 136X62X51 mm                      |
| Tipo ingressi                   | M20                               |
| N. ingressi in custodia         | 1                                 |
| Corrente/tensione nominale      | 16A 250V~10A 400V~                |
| Funzione Apparecchio<br>Comando | Commutatore                       |

#### Norme e Direttive

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Omologazioni e Marchi | CE, EX, NYCE COLOMBIA  |
| Direttive             | 2011/65/UE (RoHS), 2012/19/UE (RAEE),<br>2014/34/UE (ATEX), 2014/35/UE (LVD)   |
| Norme di Riferimento  | EN 50581:2012, EN 60079-0/A11:2013, EN<br>60079-0:2012, EN 60079-15:2010, EN<br>60079-31:2014, EN 60669-1/IS1:2009, EN<br>60669-1:1999, EN 60669-1:1999/A1:2002, EN<br>60669-1:1999/A2:2008, EN IEC 63000:2018 |

#### Caratteristiche Atex

|                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| Zona di impiego ATEX            | Zone 2 - 22                  |
| Esecuzione Atex Polveri (Tmax1) | II 3D - Ex tc IIIC T70 °C Dc |
| Esecuzione Atex Gas (Tmax1)     | II 3G - Ex nR IIC T6 Gc      |

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