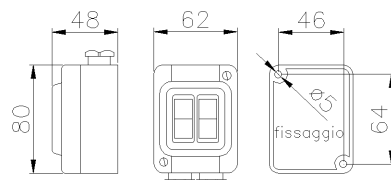




SERIE TAIS-MIGNON-Ex
Commutatore
CODICE 202275EX



Scheda Tecnica

Caratteristiche tecniche

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Peso Netto | 0,24 KG |
| Corrente nominale | 16/10A |
| Frequenza | 50/60Hz |
| Grado di protezione IP | IP66 |
| Poli | 1P |
| Tensione nominale | 250V~/400V~ |
| Materiale corpo | Resina Termoisolante 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 Comando | Commutatore |

Norme e Direttive

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