













| Scheda | Tecnic | 3 |
|--------|--------|---|
| | | |

| Caratteristiche elettriche | |
|---------------------------------|---------------|
| | |
| Corrente nominale | 25A |
| Tensione di Alimentazione | 690V~ 50/60Hz |
| Poli | 4P |
| Tensione nominale isolamento | 690 V |
| Classe di isolamento | II |
| Schema CAM | 3 |
| Funzione Apparecchio Comando | Interruttore |
| Tipo di protezione | - |
| | |

| On the state of th | | |
|--|-----------|---|
| Caratteristiche | maccanicn | 0 |
| Caratteristiche | meccame | |

| - | |
|--------------------------------|---|
| Materiale corpo | Tecnopolimero Riciclabile Palazzoli |
| Trattamento superficiale | - |
| Finitura superficiale | - |
| Colore | Grigio RAL 7035 |
| Esecuzione | Da parete |
| Dimensioni | 158X121X126 mm |
| Profondità | - |
| Dimensione mostrina | - |
| Tipo ingressi | - |
| Grado di protezione IP | IP65 |
| Grado protezione IP addizional | - |
| Resistenza agli urti | IK08 secondo IEC/EN 62262 |
| Resistenza al Glow wire | 960°C (Interruttore), 650°C (Involucro) |
| Autoestinguenza secondo UL94 | HB (Involucro), V-0 (Interruttore) |
| Categoria di corrosione | - |
| Peso Netto | 599 G |
| Temp. Ambiente di Esercizio | Min: -25°C ;Max: +60°C |
| Temp. Ambiente di Stoccaggio | Min: -40°C ;Max: +80°C |
| | |

| Dati interruttore | |
|------------------------------|--|
| | |
| Corrente termica | 25 A |
| Corrente Icc nominale | 10 kA |
| Tipo morsetti | A vite - serraggio indiretto |
| Sezione conduttori | Min: 1 mm ² ;Max: 10 mm ² |
| Coppia di serraggio morsetti | 2 Nm |
| Contatti ausiliari di stato | Max 2 (opzionali) |
| Lucchettabilità manovra | 2 lucchetti Ø5 mm max |
| Categoria di impiego | Categoria Tensione Corrente / Potenza Rating Voltage Current / Power |

| Categoria | Tensione | Corrente / Potenza |
|-----------|----------|--------------------|
| Rating | Voltage | Current / Power |
| | 230 V | 25 A |
| AC-22A | 400 V | 25 A |
| AC-ZZA | 500 V | 25 A |
| | 690 V | 25 A |
| | 230 V | 25 A |
| AC-23A | 400 V | 25 A |
| AC-23A | 500 V | 25 A |
| | 690 V | 25 A |
| | 230 V | 8.0 kW |
| AC-23A / | 400 V | 13.9 kW |
| AC-3 | 500 V | 17.3 kW |
| | 690 V | 23.9 kW |

Norme e Direttive

| Omologazioni e Marchi | IMQ, CE, CB IMQ, UKCA |
|-----------------------|---|
| Direttive | 2011/65/UE (RoHS), 2012/19/UE (RAEE), 2014/35/UE (LVD) |
| Norme di Riferimento | EN 60947-1:2007, EN 60947-1:2007/A1:2011, EN 60947-1:2007/A2:2014, EN 60947-3:2009, EN 60947-3:2009/A1:2012, EN 60947 -3:2009/A2:2015, EN IEC 63000:2018 |

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