



## 590.JEM3204

# INTERR. DI MANOVRA /SEZIONATORE

32A 4P IP66 115x190x128mm Y1 IK10  
EMERGENZA GIALLO/ROSSO GW 960°C

Certificati

| TECHDATA                    |                                    | NORME E LEGGI                     |   |
|-----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---|
| Tipologia prodotto          | INTERR. DI MANOVRA<br>/SEZIONATORE | EN 60947-3 (2009)                 | [European Standard] Low-voltage switchgear and controlgear - Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units |
| Serie commerciale           | Serie ISOLATORS-HD                 | EN 60947-1 (2007)                 | [European Standard] Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules  |
| Descrizione sintetica       | INTERR. DI MANOVRA<br>/SEZIONATORE | EN 60947-1/A1 (2011)              | [European Standard] Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules  |
| Materiale                   | TECNOPOLIMERO                      | EN 60947-3/A1 (2012)              | [European Standard] Low-voltage switchgear and controlgear Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units   |
| Grado di protezione IP      | IP66                               | EN 60947-1/A2 (2014)              | [European Standard] Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules  |
| Tipo                        | EMERGENZA                          | EN 60947-3/A2 (2015)              | [European Standard] Low-voltage switchgear and controlgear Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units   |
| Colore                      | GIALLO/ROSSO                       | DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE | [European Directives] Low Voltage Directive   |
| Corrente nominale           | 32A                                |                                   |   |
| Poli                        | 4P                                 |                                   |   |
| Taglia interruttore         | Y1                                 |                                   |   |
| Tensione nominale           | 690V                               |                                   |   |
| Dimensioni                  | 115x190x128mm                      |                                   |   |
| GLOW WIRE                   | GW 960°C                           |                                   |   |
| Grado di protezione IK      | IK10                               |                                   |   |
| Temperatura ambiente Ta min | -40 °C                             |                                   |   |
| Temperatura ambiente Ta max | 60 °C                              |                                   |   |

