



### Principal

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Gama                          | Orion     |
| Tipo de producto o componente | Zumbador  |
| Presentación del dispositivo  | Mecanismo |

### Complementario

|   |   |
|---|---|
| Montaje de dispositivo                        | Empotrado   |
| Compatibilidad de gama                        | Orion, with fixing frame<br>OptiLine 70, with Orion adaptor   |
| Number of modules                             | 1 module 22.5 x 45 mm   |
| Modo de fijación                              | Fijado a presión  |
| Tono de color                                 | Graphite (RAL 7021)   |
| Acabado exterior                              | Mate  |
| Tratamiento de superficie                     | Painted   |
| Tipo de paquete                               | Flow-pack   |
| Cantidad por juego                            | Juego de 10   |
| Se vende en cantidades indivisibles           | 1   |
| [Ue] tensión asignada de empleo               | 127 V AC 50/60 Hz   |
| Consumo de corriente                          | 2.6 mA  |
| Nivel acústico                                | 70 dB/1m  |
| Duración de maniobra                          | 60 s  |
| Temperatura ambiente de almacenamiento        | -5...50 °C  |
| Temperatura ambiente de funcionamiento        | -5...35 °C  |
| Tipo de destornillador                        | Pozidriv No 2   |
| Número de cables                              | 2   |
| Capacidad de conexión por fijación            | 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> (rigid)<br>1.5...2.5 mm <sup>2</sup> (stranded)<br>1.5...2.5 mm <sup>2</sup> (flexible) |
| Longitud de cable pelado para conectar bornas | 11 mm   |
| Material                                      | PC (polycarbonate) GF10 FR for casing<br>Thermoplastic ABS-UV stabilised for centre plate                         |

|                   |           |
|-------------------|-----------|
| Altura            | 45 mm     |
| Anchura           | 22.2 mm   |
| Profundidad       | 41.7 mm   |
| Fondo empotrado   | 33 mm     |
| Peso del producto | 0.0367 kg |
| Normas            | IEC 62080 |

## Entorno

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Grado de protección IK                | IK04  |
| Grado de protección IP                | IP41 D  |
| Características ambientales           | Aceite<br>Acetona<br>Petrol<br>Hydrogen peroxide (H2O2)<br>Líquido de limpieza de ventanas<br>Alcohol<br>Lejía<br>Jabón líquido<br>Amoniaco<br>Resistencia UV |
| Medioambiente, salud y otro problemas | Sin halógenos   |

## Sostenibilidad de la oferta

|                              |   |
|------------------------------|---|
| RoHS (código de fecha: AASS) | Compliant - desde 1450 - Schneider Electric declaration of conformity<br><a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a> |
|------------------------------|---|