

PRODUCT-DETAILS

# N2234.1 PL

## Built-in device Int. magnetoterm. diff. Argento - Zenit



### Informazioni generali

|                      |   |
|----------------------|---|
| Tipo                 | N2234.1 PL  |
| ID prodotto          | 2CLA223410N1301   |
| EAN                  | 8427238068589   |
| Descrizione catalogo | Built-in device Int. magnetoterm. diff. Argento - Zenit   |
| Descrizione          | <p>Color: Silver.</p> <p>Rated voltage: 120 - 230 Vac; 50/60 Hz</p> <p>Rated current: 6A</p> <p>Braking capacity: 1.500A</p> <p>Residual current (sensitivity - <math>I_{\Delta n}</math>): 10 mA</p> <p>C type magneto-thermic protection</p> <p>A type residual current protection</p> <p>Two-pole (1P + N) with 1 protected pole</p> <p>Size: 2 modules.</p> |

### Installation

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Istruzioni e manuali | 2CLX210109N1001 |
|----------------------|-----------------|

### Dati tecnici

|                                    |                          |
|------------------------------------|--------------------------|
| Scheda tecnica                     | 9AKK10103A5108           |
| Tensione nominale di funzionamento | Maximum 230 V            |
| Numero di poli                     | 1                        |
| Number of Switch Positions         | 2                        |
| Design                             | Built-in device          |
| Design Range                       | Zenit                    |
| Tipo di attuatore                  | Rocker                   |
| Switch Type                        | On / Off                 |
| Finitura superficie                | Decor<br>Matt            |
| Materiale                          | Plastic<br>Thermoplastic |
| Colore                             | Argento                  |
| Number of Batteries                | 0                        |

## Dati ambientali

|   |  |
|---|--|
| Temperatura ambiente                        | In funzione -5 ... +35 °C<br>In magazzino -5 ... +50 °C                |
| Grado di protezione                         | Davanti IP20   |
| Dichiarazione RoHS                          | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| Informazioni RoHS                           | 2CLC223410N1301  |
| REACH Declaration                           | 9AKK108467A7464  |
| Conflict Minerals Reporting Template (CMRT) | 9AKK108468A3363  |

## Dimensioni

|  |          |
|--|----------|
| Larghezza in numero di intervalli modulari | 2        |
| Larghezza prodotto                         | 44 mm    |
| Altezza prodotto                           | 44 mm    |
| Peso netto prodotto                        | 0.103 kg |

## Ordinazione

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| ID prodotto sostituito (VECCHIO) | 2CLA223410N1302 |
|----------------------------------|-----------------|

## Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Dichiarazione di conformità - CE | No declaration needed |
|----------------------------------|-----------------------|

---

## Classificazioni

---

|                        |   |
|------------------------|---|
| ETIM 8                 | EC002611 - Control switch   |
| ETIM 9                 | EC002611 - Control switch   |
| Categoria RAEE         | 5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm) |
| CN8                    | Business To Consumer  |
| Tipo di oggetto design | 85363010  |
| UNSPSC                 | 39121602  |

---

---

## Categorie

---

Prodotti di bassa tensione → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates and Control Elements → Protection Devices

