



### Presentazione

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Gamma prodotto                      | Canalis                          |
| Nome prodotto                       | KN                               |
| Tipo prodotto                       | Giunzione meccanica ed elettrica |
| Compatibilità prodotto              | KN                               |
| Corrente di esercizio nominale [Ie] | 100 A<br>160 A                   |
| Tipo di offerta                     | Ricambio                         |
| Colore                              | Bianco (RAL 9001)                |

### Caratteristiche tecniche

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Applicazione                        | Distribuzione |
| Tensione nominale di esercizio [Ue] | 230...500 V   |
| Tipo di controllo                   | Senza         |
| Numero di circuiti                  | 1             |
| Larghezza                           | 200 mm        |
| Profondità                          | 38 mm         |
| Altezza                             | 100 mm        |
| Peso prodotto                       | 600 g         |

### Ambiente

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Grado di protezione IK | IK08 conforme a IEC 62262  |
| Grado di protezione IP | IP55 conforme a IEC 60529  |
| Standard               | IEC 61439-6<br>IEC 60439-2 |

### Confezionamenti

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE       |
| Numero di unità per confezione 1 | 1         |
| Confezione 1: altezza            | 3,0 cm    |
| Confezione 1: larghezza          | 10,0 cm   |
| Confezione 1: profondità         | 20,0 cm   |
| Confezione 1: peso               | 515,0 g   |
| Unità di misura confezione 2     | S02       |
| Numero di unità per confezione 2 | 15        |
| Confezione 2: altezza            | 15 cm     |
| Confezione 2: larghezza          | 30 cm     |
| Confezione 2: profondità         | 40 cm     |
| Confezione 2: peso               | 7,966 kg  |
| Unità di misura confezione 3     | P06       |
| Numero di unità per confezione 3 | 60        |
| Confezione 3: altezza            | 29 cm     |
| Confezione 3: larghezza          | 80 cm     |
| Confezione 3: profondità         | 60 cm     |
| Confezione 3: peso               | 38,264 kg |

## Sostenibilità dell'offerta

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Regolamento REACH                | <a href="#">Dichiarazione REACH</a>   |
| REACH senza SVHC                 | Si  |
| Direttiva RoHS UE                | Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>  |
| Privo di metalli pesanti tossici | Si  |
| Senza mercurio                   | Si  |
| Regolamento RoHS della Cina      | <a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>   |
| Informazioni esenzioni RoHS      | <a href="#">Si</a>  |
| WEEE                             | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |
| Contenuto di alogeni             | Prodotto privo di alogeni   |

## Garanzia contrattuale

|          |           |
|----------|-----------|
| Garanzia | 18 months |
|----------|-----------|