

# Scheda dati

Specifiche



## Testa commutatore per comutatore a camme Ø29mm - leva nera

KAA1H

Prezzo: 7,67 EUR

### Presentazione

|  |   |
|--|---|
| Gamma Prodotto                           | Harmony Serie K   |
| Tipo Prodotto                            | Testa funzionamento interruttore a camma                |
| nome componente                          | KAA   |
| compatibilità prodotto                   | Corpi per montaggio frontale 12 e 20 A da foro Ø 22 mm  |
| tipo testa di commutazione<br>camma      | Con mascherina Ø 29 mm, plastica con finitura metallica |
| tipo di operatore                        | Nero maniglia, lunghezza = 35 mm                        |
| Chiusura a lucchetto manovra<br>rotativa | Senza   |
| presentazione legenda                    | Con nero opaco legenda                                  |

### Caratteristiche tecniche

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Durata meccanica      | 1000000 cicli |
| Larghezza totale CAD  | 29 mm         |
| Altezza totale CAD    | 38 mm         |
| Profondità totale CAD | 77 mm         |
| lunghezza             | 35 mm         |
| Peso Netto            | 0,042 kg      |
| Codice compatibilità  | KAA           |

### Ambiente

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Trattamento di protezione  | TC   |
| Temperatura Ambiente       | -25...55 °C  |
| Temperatura Di Stoccaggio  | -40...70 °C  |
| Resistenza agli shock      | 30 gn conforme a IEC 68-2-27                                 |
| Resistenza alle vibrazioni | 5 gn (f = 10...150 Hz) conforme a IEC 68-2-6                 |
| Grado Di Protezione IP     | IP65 conforming to IEC 529<br>IP65 conforming to NF C 20-010 |

### Confezionamenti

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE      |
| Num.unità in pkg.            | 1        |
| Confezione 1: altezza        | 3,500 cm |
| Confezione 1: larghezza      | 9,000 cm |

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Confezione 1: profondità         | 5,500 cm  |
| Peso imballo (Kg)                | 47,000 g  |
| Unità di misura confezione 2     | S02       |
| Numero di unità per confezione 2 | 60        |
| Confezione 2: altezza            | 15,000 cm |
| Confezione 2: larghezza          | 30,000 cm |
| Confezione 2: profondità         | 40,000 cm |
| Confezione 2: peso               | 3,165 kg  |

## Garanzia contrattuale

|                    |    |
|--------------------|----|
| Garanzia (in mesi) | 18 |
|--------------------|----|



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

## Use Better

### Materiali e imballaggio

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Confezione di cartone riciclato   | No  |
| Imballaggio senza plastica        | No  |
| <a href="#">Direttiva RoHS UE</a> | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) |
| Regolamento REACH                 | <a href="#">Dichiarazione REACH</a>   |

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

|                     |    |
|---------------------|----|
| Ritiro del prodotto | Si |
|---------------------|----|