

# Scheda dati

Specifiche



## Interruttore selettore Ø30 - 2 pos - c/ chiave - Ronis 455 estrazione lato SX/DX

9001KS11K3R

**Prezzo: 100,35 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony 9001K
Tipo Prodotto	Testa per selettore a chiave
Nome Dispositivo	9001K
Tipo di operatore	fisso
Tipo operatore	selettore a chiave

### Caratteristiche tecniche

Materiale testa	Metallo
Diametro Di Montaggio	30 mm
peso prodotto	0,207 kg
Forma della testa	Ottagonale
Informazioni posizione operatore	2 posizioni
Tipo Di Serratura	Key
Numero Chiave	455
Posizione di estrazione chiave	Sinistra e destra
Composizione e tipologia contatti	Senza blocco contatti
Durata meccanica	500000 cicli
compatibilità prodotto	9001KA1 lato 1 o 2
Presentazione del dispositivo	Prodotti base
Tipo operatore	Selettore a chiave
Tipo di operatore	Fisso
Dimensioni	30 mm
profilo camma	5

### Ambiente

Trattamento di protezione	TC
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-25...70 °C
Categoria di sovratensione	Classe II conforming to IEC 61140
Grado di protezione IP	IP66 conforme a CEI 60529

<b>Grado Di Protezione Nema</b>	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4
<b>Norme Di Riferimento</b>	IEC 60947-1 IEC 60947-5-4 JIS C 4520 UL 508 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 JIS C 852
<b>Certificazioni Prodotto</b>	UL 508 NEMA
<b>Resistenza alle vibrazioni</b>	7 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
<b>tenuta agli urti</b>	50 gn conforme a IEC 60068-2-27

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Numero di unità per confezione 1</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	4,600 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	5,500 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	9,300 cm
<b>Confezione 1: peso</b>	179,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	S01
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	24
<b>Confezione 2: altezza</b>	15,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	15,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	40,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	4,696 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia</b>	18 months
-----------------	-----------

## Environmental Data

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

 <b>Materiali e imballaggio</b>	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
<a href="#">Direttiva RoHS Unione europea</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	Ae0c4eb9-0bf8-40a4-851f-5c619f8e777d
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

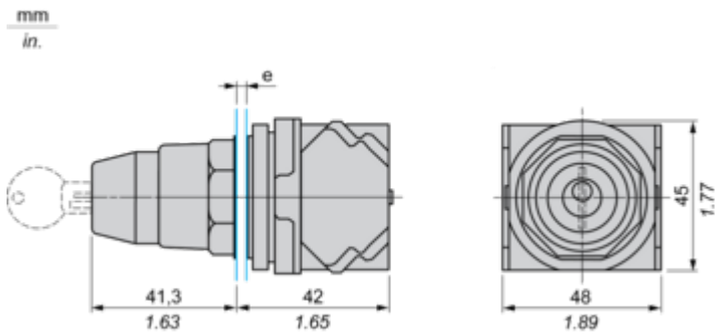
### Use Again

 <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b>	
Ritiro del prodotto	No
WEEE	 Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.

Disegni dimensionali

Dimensioni

---



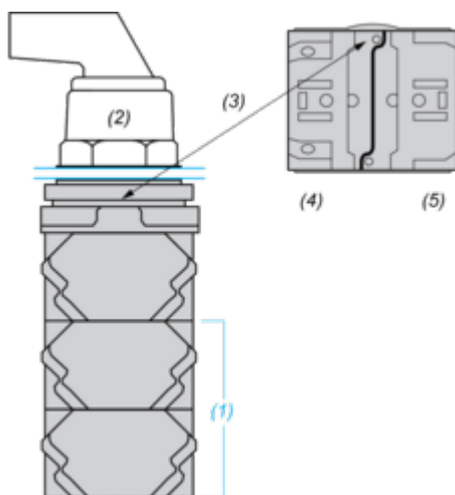
e spessore pannello: da 1 a 6 mm/da 0.04 a 0.24 in.

Montaggio e distanza spaziale

Posizione di montaggio blocco contatti

---

Viste superiore e posteriore



(1) È possibile montare fino a 3 livelli di blocchi contatti (max di 6 blocchi)

(2) Operatore

(3) Tacca di posizionamento

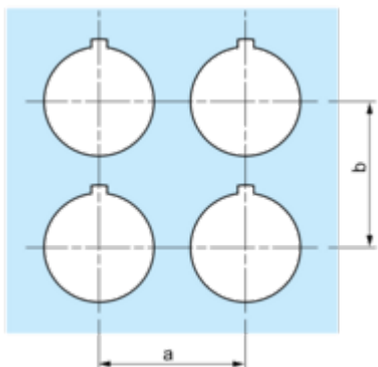
(4) Lato 1

(5) Lato 2

Apertura del pannello

---

Distanza



Piastra etichetta	a min.		b min.	
	mm	in.	mm	in.
9001KN2••	57.2	2.25	44.5	1,75
9001KN3••	57.2	2.25	50.8	2,00

Dettagli singole aperture

2 alternative

