

# Scheda dati

Specifiche



Blocco contatti con terminali protetti, Harmony 9001K, Harmony 9001SK, 240 V, morsetto a vite, reed di potenza, sigillato ermeticamente, 1 NC/NO

9001KA51

**Prezzo: 75,60 EUR**

## Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony 9001K Harmony 9001SK
Tipo Prodotto	Elemento contatti
Nome Dispositivo	9001K
Composizione e tipologia contatti	1 C/O

## Caratteristiche tecniche

Peso Netto	0,045 kg
Funzionamento dei contatti	Reed tensione Hermetically sealed
uso contatti	Contatti ermetici
Apertura positiva	Senza
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite, 1 x 0,22...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> conforme a IEC 60947-1
Coppia di serraggio	0,8 Nm conforme a IEC 60947-1
Forma della testa (vite)	Taglio a croce
Protezione contro i cortocircuiti	10 A fusibile cartuccia conforme a IEC 60947-5-1
Corrente termica convenzionale in aria [Ith]	10 A
Tensione nominale di isolamento [Ui]	250 V (grado di inquinamento 3) conforme a IEC 60947-1
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	2,5 kV conforme a IEC 60947-1
Corrente nominale di impiego [Ie]	3 A a 240 V, AC-15, A600-Q600 conforme a NEMA 0,55 A a 125 V, DC-13, A600-Q600 conforme a NEMA
Potere di chiusura nominale in cortocircuito [Icm]	12 kA a 600 V AC-15, 7200 VA 15 kA a 480 V AC-15, 7200 VA 30 kA a 240 V AC-15, 7200 VA 60 kA a 120 V AC-15, 7200 VA 0,55 kA a 125 V DC-13 0,1 kA a 600 V DC-13 0,27 kA a 250 V DC-13
capacità di interruzione nominale	3 kA a 240 V AC-15, 720 VA 6 kA a 120 V AC-15, 720 VA 1,2 kA a 600 V AC-15, 720 VA 1,5 kA a 480 V AC-15, 720 VA 0,1 kA a 600 V DC-13 0,27 kA a 250 V DC-13 0,55 kA a 125 V DC-13
Tensione Alimentazione Nominale [Us]	240 V

---

Collegamenti - morsetti

Morsetti di fissaggio a vite

---

## Ambiente

---

Trattamento di protezione	TC
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C
Temperatura Ambiente	-25...70 °C
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe II conforme a IEC 61140
Norme Di Riferimento	UL 508 IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-4 JIS C 852 JIS C 4520 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-1 UL 60947-5-1
Certificazioni Prodotto	NEMA UL 508
Resistenza alle vibrazioni	7 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Resistenza agli urti	50 gn conforme a IEC 60068-2-27

---

## Confezionamenti

---

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,100 cm
Confezione 1: larghezza	3,000 cm
Confezione 1: profondità	4,500 cm
Peso imballo (Kg)	48,000 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	29
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	15,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	1,617 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 >](#)

### **Impronta ambientale**

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita **1**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato **No**

Imballaggio senza plastica **No**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)**

Numero SCIP **Ae0c4eb9-0bfb-40a4-851f-5c619fbe777d**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

### **Use Again**

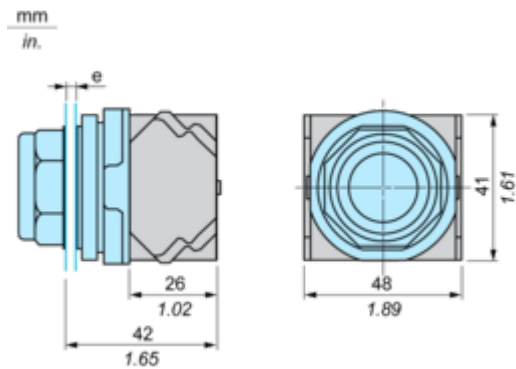
#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità **Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio**

Ritiro del prodotto **Si**

**Etichetta RAEE** **Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.**

## Disegni dimensionali

Dimensioni

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

## Offer Marketing Illustration

### Product benefits / Features

### Features

#### Harmony 9001K



**Improved security** thanks to finger-safe contact blocks and light modules

**Single screw Contact Block Fastening**

**Robustness** to withstand the harshest environments

**Large metal set of accessories** to customize your product

**Automatic self-grounding** operators without additional wiring

## Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

**Technical Benefits****Harmony 9001K**

Image of product / Alternate images

Alternative

---



