

Scheda dati

Specifiche



Testa selettore, Harmony 9001K,
metallo, leva lunga, nero, 30mm, 3
posizioni fisse

9001KS46FB

Prezzo: 58,30 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony 9001K
Tipo Prodotto	Testa per selettore
Nome Dispositivo	9001K
Tipo di operatore	fisso
Tipo operatore	Nero leva corta

Caratteristiche tecniche

Materiale testa	Metallo
Diametro Di Montaggio	30 mm
Peso Netto	0,172 kg
Forma della testa	Ottagonale
Informazioni posizione operatore	3 posizioni
Composizione e tipologia contatti	Senza blocco contatti
Durata meccanica	500000 cicli
compatibilità prodotto	9001KA1 lato 1 o 2
Presentazione del dispositivo	Prodotti base
Colore capsula o gemma	Nero
Tipo operatore	Leva corta
Tipo di operatore	Fisso
Dimensioni	30 mm
profilo camma	6

Ambiente

Trattamento di protezione	TC
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C
Temperatura Ambiente	-25...70 °C
Categoria di sovrattensione	Classe II conforme a IEC 61140
Grado Di Protezione Nema	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4

Norme Di Riferimento	JIS C 4520 CSA C22.2 No 14 JIS C 852 EN/IEC 60947-5-4 UL 508 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Certificazioni Prodotto	NEMA UL 508
Resistenza alle vibrazioni	7 gn ($f = 2 \dots 500$ Hz) conforming to IEC 60068-2-6
tenuta 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	5,334 cm
Confezione 1: larghezza	5,842 cm
Confezione 1: profondità	7,62 cm
Peso imballo (Kg)	127,006 g

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

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

Si

[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

[Informazioni sulla fine della vita](#)

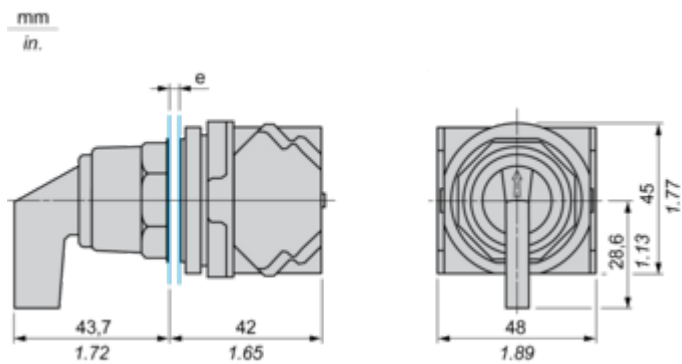
Ritiro del prodotto

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

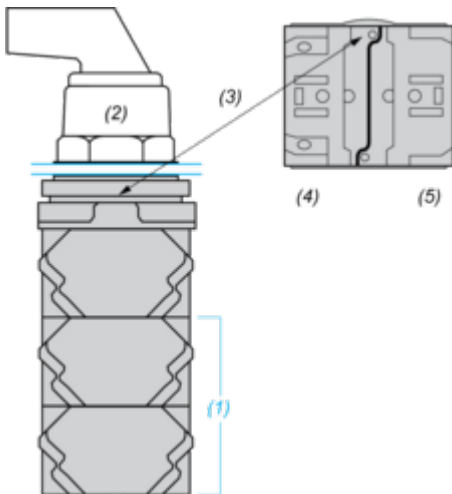
Dimensioni

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

Montaggio e distanza spaziale

Posizione di montaggio blocco contatti

Viste superiore e posteriore



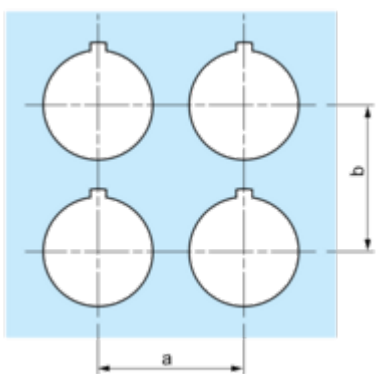
(1) È possibile montare fino a 3 livelli di blocchi contatti (max di 6 blocchi)

(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

