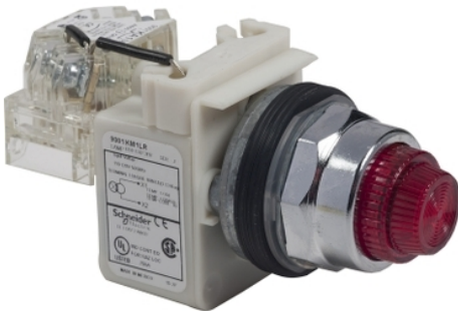


# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# 9001KR24RH6

Push button, Harmony 9001K, metal, mushroom 35mm, red, 30mm, spring return, 1 NC



### Presentazione

Gamma prodotto	Harmony 9001K
Tipo prodotto	Pulsante
Nome dispositivo	K
Tipo di operatore	Ad impulso
Tipo operatore	Rosso Testa a fungo Ø 35 mm
Info da operatore	Screw-on plastic with set screw

### Caratteristiche tecniche

Materiale testa	Metallo
Diametro di montaggio	30 mm
Sorgente luminosa	senza
Sorgente luminosa	Senza
Alimentazione elemento luminoso	Senza alimentazione
Composizione e tipologia contatti	1 NC
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite
Operating position	Qualunque posizione
Corrente nominale di impiego [Ie]	10 A, AC-15 10 A, DC-13
Funzionamento dei contatti	Standard
Device presentation	Prodotto completo
Colore capsula o gemma	Rosso
Tipo operatore	Testa a fungo Ø 35 mm
Tipo di operatore	Ad impulso
Dimensioni	30 mm

### Ambiente

Certificazioni prodotto	NEMA[RETURN]JUL listed file E42259 CCN NKCR[RETURN]CSA LR 25490 class 3211 03[RETURN]CE
Grado di protezione NEMA	NEMA 1/2/3/3R/4/6/12/13

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,826 cm
Confezione 1: larghezza	5,588 cm
Confezione 1: profondità	9,398 cm
Confezione 1: peso	145,15 g

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</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.