

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# 9001KR24R

Harmony 9001K Przycisk grzybkowy Ø35 czerwony wkręcany napęd 2 pozycyjny metalowy



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony 9001K
Typ produktu lub komponentu	Główka do przycisku
Skrócona nazwa urządzenia	9001K
Rodzaj elementu napędowego	Czerwony kryty
Dodatkowe informacje dotyczące elementu napędowego	Screw-on plastic with set screw

### Parametry uzupełniające

Średnica montażowa	30 mm
Kształt główki elementu sygnalizacyjnego	Okrągły
Typ elementu napędowego	Samoczynny powrót
Materiał maskownicy	Metal
Kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Czerwony
Rodzaj elementu napędowego	Samoczynny powrót
Typ i konfiguracja styków	Bez bloku styków
Rodzaj elementu napędowego	Grzybkowy Ø 35 mm

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,842 cm
Szerokość opakowania 1	5,334 cm
Długość opakowania 1	7,366 cm
Waga opakowania 1	127,006 g

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólny opis i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

## Warunki gwarancji

---

Gwarancja

18 miesięcy

---