

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Przycisk grzybkowy, Harmony 9001K, Ø35 zielony wkręcany napęd 2 pozycyjny metalowy

9001KR24G

Parametry podstawowe

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

Parametry uzupełniające

| | |
|---|-------------------|
| Średnica montażowa | 30 mm |
| Kształt główki elementu sygnalizacyjnego | Okragły |
| typ elementu napędowego | Samoczynny powrót |
| Materiał maskownicy | Metal |
| kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki | Zielony |
| 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 | 7,112 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 5,334 cm |
| Długość opakowania 1 | 5,842 cm |
| Waga opakowania 1 | 127,006 g |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|

Wyłączenie odpowiedzialności: Niniejsza dokumentacja nie pełni funkcji zastępczej i nie powinna być wykorzystywana do określenia niezawodności lub przydatności opisanych w niej produktów do konkretnych zastosowań użytkownika


Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.



[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

Use Better

|  Materiały i opakowania | |
|--|--------------------------------------|
| Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu | Tak |
| Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku | Tak |
| Numer SCIP | Ae0c4eb9-0bfb-40a4-851f-5c619fbe777d |
| Chińskie rozporządzenie RoHS | Dyrektywa RoHS Chiny |

Use Again

|  Przepakowanie i regeneracja | |
|---|--|
| WEEE |  Produkt musi być utylizowany na rynkach Unii Europejskiej zgodnie z wytycznymi dotyczącymi zbiórki odpadów i nigdy nie może trafiać do pojemników na śmieci. |
| Odbiór | No |