

Arkusz danych produktu

Specyfikacje

Przycisk, Harmony 9001K, 600VAC 10A 30mm TK



9001KR8P1GH25

Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony 9001K
Typ produktu lub komponentu	Przycisk sterujący podświetlany
skrótowa nazwa urządzenia	K
Dodatkowe informacje dotyczące elementu napędowego	Screw-on plastic

Parametry uzupełniające

Materiał maskownicy	Metal
Średnica montażowa	30 mm
źródło światła	Żarówka
Mocowanie źródła światła	BA 9s
Zasilanie elementu świetlnego	Bez
typ i konfiguracja styków	1 NC late break + 1 NC
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	10 A, AC-15 10 A, DC-13
Działanie styków	Późne rozłączenie
prezentacja urządzenia	Kompletny produkt
kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Zielony
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	110...120 V
Zasilanie elementu świetlnego	Poprzez zintegrowany transformator
Rodzaj elementu napędowego	Grzybkowy Ø 41 mm
Rodzaj elementu napędowego	Pociągnięcie: samoczynny powrót, środek: stac., wciśnięcie: samoczynny powrót
Położenie elementu napędowego	3 położenia
Częstotliwość zasilania	50...60 Hz
Rozmiar	30 mm

Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	CE CSA LR 25490 class 3211 03 NEMA z certyfikatem ULE42259 CCN NKCR
stopień ochrony NEMA	NEMA 1/2/3/3R/4/6/12/13

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,000 cm
Szerokość opakowania 1	6,000 cm
Długość opakowania 1	11,300 cm
Waga opakowania 1	253,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	15,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	3,236 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	384
Wysokość opakowania 3	45,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	115,552 kg

Warunki gwarancji

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

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

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
- 

Automatic self-grounding operators without additional wiring
- 

Large metal set of accessories to customize your product

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Harmony 9001K

