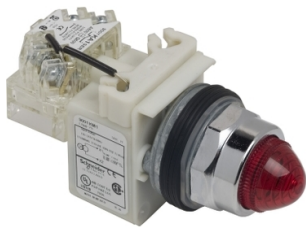


Arkusze danych produktu

Specyfikacje



Lampka podświetlająca, Harmony 9001K, 120VAC, 30 mm, typ K, + opcje

9001KT1R9

Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony 9001K
Typ produktu lub komponentu	Push-to-test pilot light
skrótowa nazwa urządzenia	K

Parametry uzupełniające

Materiał maskownicy	Metal
Średnica montażowa	30 mm
Typ soczewki	Kopułkowy plastik
kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Czerwony
Mocowanie źródła światła	BA 9s
Zasilanie elementu świetlnego	Poprzez transformator 110 V AC 50/60 Hz Poprzez transformator 120 V AC 50/60 Hz
Kształt łba śruby	Okrągły
źródło światła	Żarówka
tryb pracy	Wcisnąć w celu wykonania testu
Typ soczewki	Kopułkowy
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	110...120 V
Zasilanie elementu świetlnego	Poprzez zintegrowany transformator
typ i konfiguracja styków	1 ZAŁ/WYŁ
Częstotliwość zasilania	50...60 Hz
materiał soczewki	Poliwęglan
Rozmiar	30 mm

Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	CSA LR25490 class 3211 03 z certyfikatem ULE42259 CCN NKCR CE
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	4,826 cm

Szerokość opakowania 1	5,842 cm
Długość opakowania 1	11,43 cm
Waga opakowania 1	263,084 g

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