

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Dioda sygnalizacyjna LED, Harmony 9001K, biała, 110/120V AC, BA9s, Ø30

9001KP1W31

### Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony 9001K
Typ produktu lub komponentu	Lampka sygnalizacyjna
skrótowa nazwa urządzenia	K

### Parametry uzupełniające

Materiał maskownicy	Metal
Średnica montażowa	30 mm
Typ soczewki	Fresnel plastik
kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Biały
źródło światła	Żarówka
Mocowanie źródła światła	BA 9s
Zasilanie elementu świetlnego	Poprzez transformator 120 V AC 50/60 Hz Poprzez zintegrowany transformator 110 V AC 50/60 Hz
przyłącza - zaciski	Zaciski śrubowe, 1 x 0.22...2 x 1.5 mm <sup>2</sup> zgodnie z IEC 60947-1
Kształt łba śruby	Okrągły
Położenie pracy	W każdym położeniu
źródło światła	Żarówka
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	110...120 V AC
tryb pracy	Normalny
prezentacja urządzenia	Kompletny produkt
Typ soczewki	Fresnel
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	110...120 V
Zasilanie elementu świetlnego	Poprzez zintegrowany transformator
Częstotliwość zasilania	50...60 Hz
materiał soczewki	Poliwęglan
Rozmiar	30 mm

### Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	CSA LR25490 class 3211 03 CE 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 5,588 cm

---

Szerokość opakowania 1 9,398 cm

---

Długość opakowania 1 4,572 cm

---

Waga opakowania 1 222,26 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	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>

### Use Again

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