

Arkusze danych produktu

Specyfikacje



Przycisk wył. bezp. Ø30 mm z
główką grzybk. Ø35 mm, czerwony,
IP66, Nema 4/4X

9001K92R

Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony 9001K Harmony 9001SK
Typ produktu lub komponentu	Przycisk z główką grzybkową
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Pokrętko grzybkowe
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Części zamienne
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Przycisk

Parametry uzupełniające

Osprzęt dostarczany w dostawie	Zestaw śrub
średnica	35 mm
Średnica montażowa	30 mm
kolor wkładki, elementu napędowego lub soczewki	Czerwony
Masa produktu	0,005 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,100 cm
Szerokość opakowania 1	5,300 cm
Długość opakowania 1	5,300 cm
Waga opakowania 1	22,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 2	100
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	15,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	2,400 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	3200
Wysokość opakowania 3	45,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm

Długość opakowania 3	120,000 cm
----------------------	------------

Waga opakowania 3	88,800 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