

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Cedar Plus, łącznik świecznikowy z podświetleniem, IP44, biały

WDE000551

### Parametry podstawowe

nazwa gamy	Cedar Plus
Typ produktu lub komponentu	Łącznik ze wskaźnikiem świetlnym
function	1-pole 2-circuit
delivery form	Kompletny produkt
lampka podświetlenia	Podświetlenie przycisku
cover plate color	Biały

### Parametry uzupełniające

installation	Montaż natynkowy
zakres mocy	3680 W
prąd znamionowy	16 AX w 250 V prąd przemienny (AC)
kind of terminals	Zaciski śrubowe
terminal capacity	2 kabel (kable) 2,5 mm <sup>2</sup>
wire structure	Elastyczny Sztwywny
długość izolacji zdejmowanej z kabla	11 mm
material of visible parts	PA6 FR850
wykończenie powierzchni	Lśniący
Wysokość	79 mm
Szerokość	66 mm
Głębokość	48 mm
Masa produktu	0,1 kg

### Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	KEMA
Stopień ochrony IP	IP44

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,800 cm
Szerokość opakowania 1	6,600 cm

<b>Długość opakowania 1</b>	7,900 cm
<b>Waga opakowania 1</b>	100,000 g
<b>Jednostka miary opakowania 2</b>	BB1
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 2</b>	10
<b>Wysokość opakowania 2</b>	18,500 cm
<b>Szerokość opakowania 2</b>	9,000 cm
<b>Długość opakowania 2</b>	27,000 cm
<b>Waga opakowania 2</b>	1,145 kg
<b>Jednostka miary opakowania 3</b>	S03
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 3</b>	60
<b>Wysokość opakowania 3</b>	30,000 cm
<b>Szerokość opakowania 3</b>	30,000 cm
<b>Długość opakowania 3</b>	40,000 cm
<b>Waga opakowania 3</b>	7,398 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 >](#)

### Wpływ na środowisko

Ślad węglowy (kg ekwiwalentu CO2 na CR, całkowity cykl życia)	13
---	----

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

## Use Better

### Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu	Nie
---	-----

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku	Nie
--	-----

[Dyrektywa RoHS UE](#)

Zgodność z wyjątkami

Numer SCIP

C6de3800-7220-4403-a6a2-26e1f05e3f4b

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)

## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
-----------------------------------	--

Odbiór	No
--------	----

WEEE



Produkt musi być utylizowany na rynkach Unii Europejskiej zgodnie wytycznymi dotyczącymi zbiórki odpadów i nigdy nie może trafiać do pojemników na śmieci.