

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Prima, łącznik 2-biegunowy, biały

WDE001020

Parametry podstawowe

nazwa gamy	Prima
Typ produktu lub komponentu	Łącznik
delivery form	Kompletny produkt
function	2-biegunowy
cover plate color	Biały
kind of terminals	Zaciski śrubowe

Parametry uzupełniające

installation	Montaż natynkowy
prąd znamionowy	10 AX w 250 V prąd przemienny (AC)
terminal capacity	2 kabel (kable) 2,5 mm ²
wire structure	Sztywny Elastyczny
długość izolacji zdejmowanej z kabla	11 mm
material of visible parts	PA6 FR850
wykończenie powierzchni	Lśniący
Wysokość	61 mm
Szerokość	61 mm
Głębokość	35 mm
Masa produktu	0,062 kg

Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	CE
Stopień ochrony IP	IP20

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,500 cm
Szerokość opakowania 1	6,500 cm
Długość opakowania 1	6,500 cm
Waga opakowania 1	63,400 g

Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	10,000 cm
Szerokość opakowania 2	18,500 cm
Długość opakowania 2	24,000 cm
Waga opakowania 2	743,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	100
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	40,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	8,080 kg

Warunki gwarancji

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

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 **Nie**

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku **Nie**

Chińskie rozporządzenie RoHS [Dyrektywa RoHS Chiny](#)

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