

Arkusze danych produktu

Specyfikacje



Płytki izolujące, Zelio Relay, do gniazd RSLZ i SSLZ

RSLZ3

Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony Solid State Relays Harmony Electromechanical Relays
Typ produktu lub komponentu	Partition plate
Sprzedaż zgodnie z niepodzielną liczbą	10

Parametry uzupełniające

Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Zgodność produktu	Gniazdo RSLZ Gniazdo SSLZ
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Wąskie gniazdo interfejsu przekaźnika
Masa produktu	0,001 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	0,200 cm
Szerokość opakowania 1	7,500 cm
Długość opakowania 1	10,000 cm
Waga opakowania 1	11,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	2,000 cm
Szerokość opakowania 2	7,400 cm
Długość opakowania 2	10,000 cm
Waga opakowania 2	115,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	1000
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	30,000 cm
Długość opakowania 3	40,000 cm
Waga opakowania 3	11,939 kg

Warunki gwarancji

Gwarancja

18 months

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)

1

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

Use Better

Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu

Tak

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku

Nie

[Dyrektywa RoHS UE](#)

Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

[Informacja o żywotności](#)

Odbiór

No