

Arkusze danych produktu

Specyfikacje

PanelSeT Przewód uziemiający 10mm² L=250mm



NSYEL2510D6

Podgląd

Czas dostawy Produkt wysyłany zazwyczaj w ciągu 4 tygodni

Parametry podstawowe

gama produktów	PanelSeT
Anwendung	Wielozadaniowy
Typ produktu lub komponentu	Przewody uziemiające
elementy składowe urządzenia	1 przewód, wyprowadzenie
ilość sztuk w zestawie	Zestaw 10 szt.

Parametry uzupełniające

materiał	Polichlorek winylu (PCW) zielony i żółty dla izolacja kabla Powłoka miedziana i z mosiądzu dla zacisk
sposób mocowania	Nakrętka i podkładka - na łączu uziemienia lokalizacja
długość	250 mm
przekrój znamionowy	10 mm ²
średnica	6,4 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	0,640 cm
Szerokość opakowania 1	0,640 cm
Długość opakowania 1	25,000 cm
Waga opakowania 1	36,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	1,000 cm
Szerokość opakowania 2	28,000 cm
Długość opakowania 2	11,000 cm
Waga opakowania 2	366,000 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 >](#)

Wpływ na środowisko

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

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Odbiór

No