

Arkusze danych produktu

Specyfikacje



PanelSeT Zawiasy standardowe do S3D

NSYAEDH120S3D

Parametry podstawowe

gama produktów	PanelSeT
Typ produktu lub komponentu	Zawias
Application	Wielozadaniowy
Nominal dimensions of the housing	-
Miejsce montażu	Obudowa
Zgodność gamy	PanelSeT obudowa S3D
elementy składowe urządzenia	elementy mocujące 1 korpus z zawiasami 1 pin
ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

Parametry uzupełniające

materiał	Zawias: akryl tala hartowanej Pin: Aluminium
sposób mocowania	Wkrętami - na obudowie lokalizacja
kąt pracy	120 °
maksymalne obciążenie	50 kg/m ²
Masa produktu	0,031 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,000 cm
Szerokość opakowania 1	10,000 cm
Długość opakowania 1	10,000 cm
Waga opakowania 1	36,000 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	100
Wysokość opakowania 2	20,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	3,474 kg
Jednostka miary opakowania 3	PAM

Ilość jednostek w opakowaniu 3	2000
Wysokość opakowania 3	54,000 cm
Szerokość opakowania 3	100,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	88,000 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

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)

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