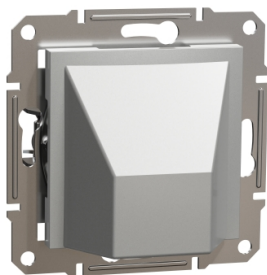


Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Wypust kablowy bez ramki, Asfora, aluminium

EPH5500161

Parametry podstawowe

Gama produktów	Asfora
gama produktów	Asfora
Typ produktu lub komponentu	Wyprowadzenie kabli
prezentacja urządzenia	Mechanizm z ramką montażową
prąd znamionowy	25 A w 250 V prąd przemienny (AC)
odcień koloru	Aluminium

Parametry uzupełniające

sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
materiał	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV
wykończenie powierzchni	Lśniący
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	48 mm
sposób mocowania	Pazury, zakres pracy pazurów: 56...74 mm Śruby
głębokość wystawiania	19,85 mm
Masa produktu	0,0524 kg

Środowisko pracy

Znak jakości	CE
Stopień ochrony IP	IP20

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,000 cm
Szerokość opakowania 1	7,000 cm
Długość opakowania 1	7,000 cm
Waga opakowania 1	61,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10

Wysokość opakowania 2	9,500 cm
Szerokość opakowania 2	18,500 cm
Długość opakowania 2	27,500 cm
Waga opakowania 2	688,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	120
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	40,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	8,900 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)

1

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

Numer SCIP

C6de3800-7220-4403-a6a2-26e1f05e3f4b

Chińskie rozporządzenie RoHS

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Odbiór

No