

Arkusze danych produktu

Specyfikacje



ClimaSys Filtr standard 92x 92mm

NSYCAF92

Parametry podstawowe

gama produktów	ClimaSys
Nazwa produktu	ClimaSys CA
Typ produktu lub komponentu	Filtr
Zgodność gamy	Prisma P25M
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria systemów wentylacji

Parametry uzupełniające

Miejsce montażu	Pomiedzy obudową i kratką wentylacyjną
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Kratka wylotowa 137 x 117 mm
ilość sztuk w zestawie	Zestaw 5 szt.
Suitable for	92 x 92 mm wycięcie (otwór)
Szerokość	Wycięcie (otwór): 92 mm Zewnętrzny: 117 mm
wysokość	Wycięcie (otwór): 92 mm Zewnętrzny: 137 mm
grubość	6 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	0,600 cm
Szerokość opakowania 1	9,200 cm
Długość opakowania 1	9,200 cm
Waga opakowania 1	2,000 g
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	2000
Wysokość opakowania 2	110,000 cm
Szerokość opakowania 2	80,000 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	60,000 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)

Numer SCIP

61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76

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