

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Thalassa Drzwi PHD 1343 x 750 mm

NSYDPHD127P

Parametry podstawowe

gama produktów	Thalassa
typ oferty	Część zapasowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Drzwi
Application	Trudne warunki eksploatacyjne
For enclosure nominal dimensions	- H: 1393 mm W: 750 mm
Miejsce montażu	Przednie
Zgodność gamy	Thalassa Thalassa PHD odpowiednia obudowa
elementy składowe urządzenia	zawiasy zamek drzwi wspornik drzwiowy uchwyt
ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

Parametry uzupełniające

materiał	Poliester podwójnie wzmocniony włóknem szklanym
kolor	Szary (RAL 7035)
numer klucza	1242 E
typ drzwi	Pełna
otwieranie drzwi	Odwracalny/nawrotny (120 °)

Środowisko pracy

stopień ochrony IK	IK10 conforming to IEC 62262
odporność na czynniki środowiskowe	Odporność ogniowa zgodnie z EN 1794-2: 2011

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,000 cm
Szerokość opakowania 1	125,500 cm
Długość opakowania 1	77,000 cm
Waga opakowania 1	11,196 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAM

Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	78,000 cm
Szerokość opakowania 2	100,000 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	123,960 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

1341ad4e-77b9-40e3-bab0-32043fbc5959

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