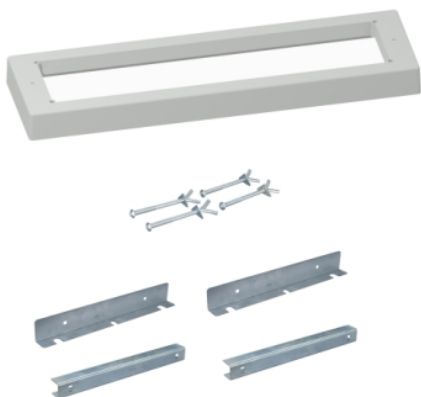


Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYZNPLA124G

Thalassa Cokół 60mm do obudów PLA, PLAT 1250x420mm



Parametry podstawowe

Gama produktów	Thalassa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Cokół
Anwendung	Wielozadaniowy
Nennmaße des Gehäuses	-
Elementy składowe urządzenia	Elementy mocujące 1 cokół
Zgodność gamy	Thalassa Thalassa PLA

Parametry uzupełniające

Sposób mocowania	Przykręcony - dół obudowy lokalizacja Elementem mocującym - na podłodze lokalizacja
Kolor	Cokół: szary (RAL 7035)
Wysokość	60 mm
Głębokość	1270 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,000 cm
Szerokość opakowania 1	43,000 cm
Długość opakowania 1	130,000 cm
Waga opakowania 1	7,461 kg
Jednostka miary opakowania 2	P2M
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	90,000 cm
Szerokość opakowania 2	200,000 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	104,532 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

Gwarancja

18 miesięcy
