

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYZZ2124G

Thalassa Cokół 200mm do obudów PLAZ, PLAZT 1250x420mm IP44



Parametry podstawowe

Gama produktów	Thalassa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przeznaczone dla obudowy
Typ produktu lub komponentu	Cokół
Anwendung	Wielozadaniowy
Nennmaße des Gehäuses	- D: 420 mm
Elementy składowe urządzenia	Elementy mocujące 2 panel przedni 2 część boczna
Zgodność gamy	Thalassa Thalassa PLA Thalassa Thalassa PHD

Parametry uzupełniające

Sposób mocowania	Wkrętami - na częściach bocznych lokalizacja
Kolor	Cokół: szary (RAL 7035)
Wysokość	200 mm
Szerokość	1285 mm
Głębokość	410 mm

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP44
Stopień ochrony IK	IK10

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	9,0 cm
Szerokość opakowania 1	46,0 cm
Długość opakowania 1	129,0 cm
Waga opakowania 1	9,95 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 2	20
Wysokość opakowania 2	130 cm
Szerokość opakowania 2	100 cm
Długość opakowania 2	90 cm
Waga opakowania 2	230 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 months
-----------	-----------