

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# NSYECPLAZ54G

Thalassa Poliestrowa płyta przepustowa do PLAZ i PLAZT 500x 420 mm



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Thalassa
Typ produktu lub komponentu	Płyta przepustowa dla kabli
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria kablowe
Anwendung	Wielozadaniowy
Zgodność gamy	Thalassa Thalassa PLA PLAZ[RETURN]Thalassa Thalassa PLA PLAZT
Miejsce montażu	Spód obudowy
Rodzaj płyty dławnic	Pełna
Elementy składowe urządzenia	Elementy mocujące 1 płyta
Materiał	Poliester wzmocniany włóknem szklanym

### Parametry uzupełniające

Kolor	Szary (RAL 7035)
Szerokość	460 mm
Głębokość	342 mm
Grubość	4 mm

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	0,6 cm
Szerokość opakowania 1	34,5 cm
Długość opakowania 1	46,5 cm
Waga opakowania 1	120,0 g

### Oferta zrównoważonego rozwoju

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

### Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.