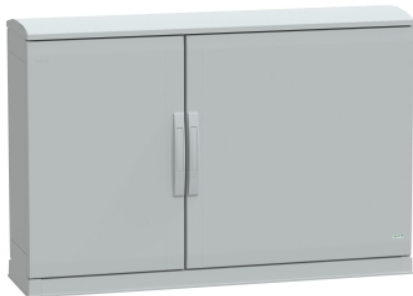


# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# NSYPLAZT7123G

Thalassa Obudowa poliestrowa PLAZT  
IP44 otwarta podłoga, wentylowany dach  
750x1250x320 mm



### Parametry podstawowe

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Gama produktów               | Thalassa   |
| Nazwa produktu               | Thalassa PLA   |
| Enclosure type               | Wielozadaniowy   |
| Typ produktu lub komponentu  | Odpowiednia obudowa  |
| Version                      | PLAZT  |
| Nominal height               | 750 mm   |
| Nominal width                | 1250 mm  |
| Nominal depth                | 320 mm   |
| Montaż obudowy               | Stojący  |
| Elementy składowe urządzenia | 1 część górna<br>1 część dolna<br>2 części boczna<br>2 drzwi<br>2 panel tylni<br>1 daszek, osłona<br>1 cokół |

### Parametry uzupełniające

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Typ korpusu           | Część otwarta od góry i z dołu montowana z częściami bocznymi                     |
| Typ drzwi             | Pełna przód   |
| Liczba drzwi          | 2 drzwi   |
| Otwieranie drzwi      | Prawy i lewy (180 °)  |
| Typ blokady           | 2 punktowy zamek z uchwytem, 5 mm dwuprętowy                                      |
| Dostępność do działań | Dół<br>Góra<br>Przód<br>Tył   |
| Części wymiwalne      | Drzwi zawiasami<br>Panel boczny elementem mocującym<br>Daszek elementem mocującym |
| Materiał              | Poliester wzmacniany włóknem szklanym   |
| Kolor                 | Szary (RAL 7035)  |
| Normy                 | IEC 62208   |
| Certyfikaty produktu  | Veritas   |
| Klasa ochronności     | Klasa II  |

### Środowisko pracy

|  |  |
|--|--|
| Stopień ochrony IP                       | IP44 zgodnie z IEC 60529 (z cokołem z otwieraniem dolnym i netylowanym daszem) |
| Stopień ochrony IK                       | IK10 zgodnie z IEC 62262 (drzwi pełne)   |
| Odporność ogniowa                        | 960 °C zgodnie z IEC 62208   |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania | -35...90 °C  |

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.

## Jednostka opakowania

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1        |
| Wysokość opakowania 1          | 85,3 cm  |
| Szerokość opakowania 1         | 128,0 cm |
| Długość opakowania 1           | 38,0 cm  |
| Waga opakowania 1              | 38,92 kg |
| Jednostka miary opakowania 2   | PAL      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 4        |
| Wysokość opakowania 2          | 130 cm   |
| Szerokość opakowania 2         | 100 cm   |
| Długość opakowania 2           | 183 cm   |
| Waga opakowania 2              | 178 kg   |

## 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 |
|-----------|-------------|