

## Product data sheet

### Characteristics

# NSYPLAZT7103G

Stoj. om. iz pol. razl. PLAZT z odprtim podnožjem in pokrovom 750x1000x320 IP44



### Predstavitev

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Skupina izdelkov         | Thalassa   |
| Ime izdelka              | Thalassa PLA   |
| Enclosure type           | Večnamenski  |
| Izdelek ali sestavni del | Primerna omara   |
| Version                  | PLAZT  |
| Nominal height           | 750 Mm   |
| Nominal width            | 1000 Mm  |
| Nominal depth            | 320 Mm   |
| Montaža omare            | Stoječe  |
| Sestava naprave          | 1 Zgornji del<br>1 Spodnji del<br>2 Stranski del<br>2 door<br>2 Zadnja plošča<br>1 Nadstrešek<br>1 Podstavek |

### Komplementarno

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Tip ohišja               | Odprt zgornji in spodnji del, sestavljen s stranskimi deli                                    |
| Tip vrat                 | Navaden Spredej   |
| Število vrat             | 2   |
| Odpiranje vrat na strani | Desno in levo 180 °)  |
| Tip ključavnice          | 2 points handle lock, 5 mm double-bar   |
| Dostopnost za delovanje  | Dno<br>Zgoraj<br>Spredej<br>Zadaj   |
| Odstranljivi deli        | Door by hinges<br>Zadnja plošča S pritrditvijo elementa<br>Nadstrešek S pritrditvijo elementa |
| Material                 | Poliester, okrepljen s steklenimi vlakni  |
| Barva                    | Grey (RAL 7035)   |
| Standardi                | IEC 62208   |
| Certifikati izdelkov     | Veritas   |

### Okolje

|  |   |
|--|---|
| IP stopnja zaščite                           | IP44 IEC 60529 With plinth type open bottom part and ventilated canopy) |
| IK stopnja zaščite                           | IK10 IEC 62262 Navadna vrata)   |
| Požarna odpornost                            | 960 °C IEC 62208  |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -35...90 °C   |

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Embalažna enota

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Tip enote v embalaži 1    | PCE       |
| Število enot v embalaži 1 | 1         |
| Teža embalaže 1           | 32,163 Kg |
| Višina embalaže 1         | 83 Cm     |
| Širina embalaže 1         | 103 Cm    |
| Dolžina embalaže 1        | 38 Cm     |

## Trajnost ponudbe

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Status trajnostne ponudbe      | Izdelek Green Premium  |
| Uredba REACH                   | <a href="#">Izjava REACH</a>   |
| Direktiva EU ROHS              | Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a> |
| Brez živega srebra             | Da   |
| Informacije o izvzetju iz RoHS | <a href="#">Da</a>   |
| Uredba o RoHS za Kitajsko      | <a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>  |
| Razkritje okoljskih podatkov   | <a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>  |