

# Lista sa podacima o proizvodima

## Karakteristike

# NSYPLAZT15103G

slobodnost. orman -poliest. PLAZT sa otvorenim podnožjem+krov 1500x1000x320 IP44



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Thalassa
Ime proizvoda	Thalassa PLA
Enclosure type	Više namena
Tip proizvoda ili komponente	Pogodan orman
Version	PLAZT
Nominal height	1500 mm
Nominal width	1000 mm
Nominal depth	320 mm
Montaža ormara	Slobodnostojeći
Sastav uređaja	1 gornji deo 1 deo dna ormara 2 bočni deo 2 door 2 zadnji panel 1 krov 1 postolje

### Dopunske informacije

Tip kućišta	Otvoreni gornji i donji deo - delovi za sastavljanje sa bočnim stranama
Tip vrata	Plain front
Broj vrata	2 vrata
Otvaranje vrata	Nadesno i nalevo (180 °)
Tip brave	Zaključavanje u 4 tačke, ručica sa umetkom 5 mm dvostruki prorez
Dostupnost za operacije	Zadnji deo Dno Prednji deo Vrh
Odvojivi delovi	Vrata sa šarkama Zadnji panel sa elementom za fiksiranje Krov sa elementom za fiksiranje

Materijal	Poliester ojačan staklenim vlaknima
Boja	Siva (RAL 7035)
Standardi	IEC 62208
Sertifikacija proizvoda	Veritas
Električna klasa izolacije	Klasa II

## Okruženje

Ip stepen zaštite	IP44 u skladu sa IEC 60529 (sa postoljem za otvoreno dno i krovom sa ventilacijom)
Ik stepen zaštite	IK10 conforming to IEC 62262 (plain door)
Otpornost na vatru	960 °C u skladu sa IEC 62208
Temperatura okoline za skladištenje	-35...90 °C

## Packing Units

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	62,435 kg
Pakovanje 1 visina	156 cm
Pakovanje 1 širina	103 cm
Pakovanje 1 dužina	38 cm

## Offer Sustainability

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS deklaracija za Kinu</a> Proizvod je izvan RoHS okvira za Kinu. Informativna deklaracija supstanci.
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>