

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NSYPLAZT12126G

slobodnost. orman - poliest.PLAZT sa
otvorenim podnožjem+krov 1250x1250x620
IP44



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Thalassa
Ime proizvoda	Thalassa PLA
Enclosure type	Više namena
Tip proizvoda ili komponente	Pogodan orman
Version	PLAZT
Nominal height	1250 mm
Nominal width	1250 mm
Nominal depth	620 mm
Montaža ormara	Slobodnostojeći
Sastav uređaja	1 gornji deo 1 deo dna ormara 2 bočni deo 2 vrata 2 zadnji panel 1 krov 1 postolje

Dopunske informacije

Tip kućišta	Otvoreni gornji i donji deo - delovi za sastavljanje sa bočnim stranama
Tip vrata	Ravna prednji deo
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 Vrh Prednji deo Dno
Odvojivi delovi	Vrata sa šarkama Zadnji panel sa elementom za fiksiranje Krov sa elementom za fiksiranje
Materijal	Poliester ojačan staklenim vlaknima
Boja	Grey (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 u skladu sa IEC 62262 (ravna vrata)
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	76 kg
Pakovanje 1 visina	130 cm
Pakovanje 1 širina	68 cm
Pakovanje 1 dužina	128 cm

Offer Sustainability

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda