

NSYPLAT15124G

Grīdas poliestera korpuss, Thalassa
PLA, plašās durvis, ventilējams nojume,
1500x1250x420mm, IP44, IK10



Galvenā

Diapazons	Thalassa
Produkta nosaukums	Thalassa PLA
Enclosure type	Daudzfunkcionāls
Produkta vai sastāvdaļas veids	Piemērots korpuss
Version	PLAT
Nominal height	1500 mm
Nominal width	1250 mm
Nominal depth	420 mm
Sadalnes korpusa stiprinājums	Stāvs stāvs
Ierīces sastāvs	1 augšējā daļa 1 apakšējā daļa 2 sānu daļa 2 durvis 2 aizmugurējais panelis 1 nojume

Papildinošs

Ķermeņa tips	Atvērta augšdaļa un aizzīmogota apakšējā daļa, kas samontēta ar sānu daļām
Durvju tips	Vienkāršs priekšā
Durvju skaits	2 durvis
Durvju atvēršanas puse	Pa labi un pa kreisi (120 °)
Slēdzenes veids	4 punktu slēdzene, rokturis ar 5 mm dubultā stieņa ieliktni
Pieejamība darbībai	Aizmugure Augšpusē Priekšā
Noņemamas daļas	Durvis ar eņģēm Aizmugurējais panelis ar fiksācijas elementu Nojume ar fiksācijas elementu
Materiāls	Poliesters, kas pastiprināts ar stiklšķiedru
Krāsa	Pelēks (RAL 7035)
Standarti	IEC 62208
Produkta sertifikācija	Veritas
Elektroizolācijas klase	II klase

Vide

IP aizsardzības pakāpe	IP44 atbilst IEC 60529 (ar ventilējamu jumtiņu)
IK aizsardzības pakāpe	IK10 atbilst IEC 62262 (vienkāršas durvis)
Ugunsizturība	960 °C atbilst IEC 62208
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-35...90 °C

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the products 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.

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	47,000 cm
1. iepakojuma platums	129,000 cm
1. iepakojuma garums	153,000 cm
1. iepakojuma svars	72,500 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	PAL
Vienību skaits 2. iepakojumā	2
2. iepakojuma augstums	167,000 cm
2. iepakojuma platums	100,000 cm
2. iepakojuma garums	130,000 cm
2. iepakojuma svars	158,000 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības)
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Vides informācijas publiskošana	Produkta letekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei