

NSYPHDT553P

Thalassa PHD zunanja robustna omara V 538
Š 500 G 320 IP65, navadna vrata



Predstavitev

Range	Thalassa
Product	Thalassa PHD
Application	Zunanja težka naloga
Certification	UL UL 508 A 2007 Bureau Veritas IEC 61969-3 2011 Bureau Veritas IEC 61439-5 2010 DEKRA IEC 62208 2011
Enclosure type	Večnamenski
Category	Primerna omara
Version	PHDT
Enclosure height with canopy	538 Mm
Canopy height	38 Mm
Enclosure width	500 Mm
Enclosure depth	320 Mm
Montaža omare	Stensko montirano
Sestava naprave	1 Ohišje Poliester dvojno okrepljen s steklenimi vlakni 1 Vrata Poliester dvojno okrepljen s steklenimi vlakni 1 Nadstrešek Poliester dvojno okrepljen s steklenimi vlakni 1 Blokada vrat Jeklo z antikorozijsko oblogo 1 Dokumentni žep Plastika A4

Komplementarno

Tip ohišja	Zapečaten sestavljeno ohišje
Tip vrat	Navaden
Število vrat	1
Odpiranje vrat na strani	Desna ali leva 120 °)
Tip ključavnice	2-točkovna ključavnica, ročica z 1242E ključavnico
Dostopnost za delovanje	Spredaj
Maximum static load	180 Kg
Odstranljivi deli	Door by hinges
Material	Poliester dvojno okrepljen s steklenimi vlakni
Barva	Grey (RAL 7035)
Standardi	IEC 62208 UL 508 A IEC 61439-5 IEC 61969-3
Razred električne izolacije	Razred II IEC 61439-1 2011

Okolje

IP stopnja zaščite	IP65 IEC 60529
IK stopnja zaščite	IK10 IEC 62262 Navadna vrata)
Mehanska robustnost	Odporno na vandalizem EN/IEC 61439-5
Požarna odpornost	960 °C IEC 62208
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-45...80 °C IEC 61969-3 Razred 1

Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-25...40 °C
Corrosion withstand	C4H ISO 12944
Environmental withstand	Sončno sevanje Razred 1 Do 1120 W/m ² IEC 61969-3:2011 Prenese okoliški zrak Razred 1 Do 180 km/h IEC 61969-3:2011 Preskus ultravijolične degradacije Razred 1 ISO 4892-2:2013 Nastajanje ledu in slane Razred 1 IEC 61969-3:2011 Fauna and flora withstand Razred 1 IEC 61969-3:2011 Kemijska snov Razred 1 IEC 61969-3:2011
Thermal management options	Naravna 269 W -25 °C Naravna 117 W 20 °C Naravna 50 W 40 °C Ventilator 1500 W 60 dB

Embalažna enota

Teža embalaže 1	20,000 Kg
Višina embalaže 1	560,000 Mm
Širina embalaže 1	540,000 Mm
Dolžina embalaže 1	380,000 Mm

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	Informacije O Izteku Življenjske Dobe