



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thorsman
Termék neve	Thalassa PLM
Készülék rövid neve	PLMEX
Enclosure type	Többcélú
Category	Kompakt szekrény
Nominal height	530 mm
Nominal width	430 mm
Nominal depth	200 mm
Szekrény szerelése	Falra szerelt
Készülék összetétel	1 test rögzíthető vakanyával 1 ajtók 1 szerelőlemez pánt 2 reteszelő rúd
Ajtó típusa	Sima
Zárolási típus	3 mm-es kétrudas zár

Kiegészítő jellemzők

Reteszek száma	2
Szerelőlemezek leírása	Teli acél
Hozzáférés a működtetéshez	Első rész
Levehető alkatrészek	Ajtó csuklópántokkal Szerelőlemez rögzítő készlettel
Anyag	Üvegszállal erősített poliészter
Szín	Szürke (RAL 7035)
Szabványok	NEMA CP1 NEMA besorolás 4X IEC 62208
Terméktanúsítványok	UL-Aex
Elektromos szigetelési osztály	II. osztály

Környezet





IP védettség szint	IP669 megfelel MSZ EN 60529
IK védelmi fokozat	IK10 megfelel IEC 62262
Tűzellenállási képesség	960 °C megfelel IEC 62208
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-40...80 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	21,500 cm
1. csomag szélessége	45,000 cm
1. csomag hossza	58,500 cm
1. csomag súlya	9,744 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	PAM
Egységek száma 2. csomagban	30
2. csomag magassága	220,000 cm
2. csomag szélessége	100,000 cm

2. csomag hossza	120,000 cm
2. csomag súlya	305,320 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
Környezetvédelmi közzététel	 A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre