



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Thorsman
Termék neve	Thalassa PLM
Készülék rövid neve	PLMEX
Enclosure type	Többcélú
Category	Kompakt szekrény
Nominal height	647 mm
Nominal width	436 mm
Nominal depth	250 mm
Szekrény szerelése	Falra szerelt
Készülék összetétel	1 test rögzíthető vakanyával 1 ajtó 2 reteszelő rúd
Ajtó típusa	Sima
Zárolási típus	3 mm-es kétrudas zár

### Kiegészítő jellemzők

Reteszek száma	2
Szerelőlemez leírása	Szerelőlemez nélkül
Hozzáférés a működtetéshez	Első rész
Levehető alkatrészek	Ajtó csuklópántokkal
Anyag	Üvegszállal erősített poliészter
Szín	Szürke (RAL 7035)
Szabványok	NEMA besorolás 4X NEMA CP1 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	27,500 cm
1. csomag szélessége	46,000 cm
1. csomag hossza	71,000 cm
1. csomag súlya	12,341 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	PAM
Egységek száma 2. csomagban	21
2. csomag magassága	220,000 cm
2. csomag szélessége	100,000 cm
2. csomag hossza	120,000 cm
2. csomag súlya	272,161 kg

## Kínálat fenntarthatósága

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