



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Thorsman
Termék neve	Thalassa PLM
Készülék rövid neve	PLMEX
Enclosure type	Többcélú
Category	Kompakt szekrény
Nominal height	430 mm
Nominal width	330 mm
Nominal depth	200 mm
Szekrény szerelése	Falra szerelt
Készülék összetétel	1 test rögzíthető vakanyával 1 ajtó 2 reteszelő rúd
Ajtó típusa	Átlátszó
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	Tartókeret: üvegszállal erősített poliészter Ajtó: edzett üveg
Szín	Szürke (RAL 7035)
Szabványok	NEMA besorolás 4X IEC 62208 NEMA CP1
Terméktanúsítványok	UL-Aex
Elektromos szigetelési osztály	II. osztály

### Környezet





IP védettség szint	IP669 megfelel MSZ EN 60529
IK védelmi fokozat	IK08 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	25,000 cm
1. csomag szélessége	35,000 cm
1. csomag hossza	49,000 cm
1. csomag súlya	6,038 kg
2. csomag-csomagolási egység típusa	PAM
Egységek száma 2. csomagban	50
2. csomag magassága	191,000 cm
2. csomag szélessége	100,000 cm

2. csomag hossza	120,000 cm
2. csomag súlya	315,000 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