



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Thorsman
Termék neve	Thalassa PLM
Készülék rövid neve	PLMEX
Enclosure type	Többcélú
Category	Kompakt szekrény
Nominal height	1056 mm
Nominal width	852 mm
Nominal depth	350 mm
Szekrény szerelése	Falra szerelt
Készülék összetétel	1 test rögzíthető vakanyával 1 ajtó 1 reteszelő rúd
Ajtó típusa	Átlátszó
Zárolási típus	4-pontos retesz, fogantyú 5 mm-es kétrudas betéttel

### Kiegészítő jellemzők

Reteszek száma	1
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	IEC 62208 NEMA CP1 NEMA besorolás 4X
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	88 cm
1. csomag szélessége	38 cm
1. csomag hossza	109 cm
1. csomag súlya	35,494 kg
2. csomag-csomagolási egység típusa	PAM
Egységek száma 2. csomagban	4
2. csomag magassága	120 cm
2. csomag szélessége	100 cm

2. csomag hossza	165 cm
2. csomag súlya	145 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>
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre