



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thorsman
Termék neve	Thalassa PLM
Készülék rövid neve	PLMEX
Enclosure type	Többcélú
Category	Kompakt szekrény
Nominal height	747 mm
Nominal width	536 mm
Nominal depth	300 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 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	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	56,000 cm
1. csomag szélessége	33,000 cm
1. csomag hossza	78,000 cm
1. csomag súlya	16,330 kg
2. csomag-csomagolási egység típusa	PAM
Egységek száma 2. csomagban	6
2. csomag magassága	90,000 cm
2. csomag szélessége	100,000 cm

2. csomag hossza	120,000 cm
2. csomag súlya	110,980 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