



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thorsman
Termék neve	Thalassa PLM
Készülék rövid neve	PLMEX
Enclosure type	Többcélú
Category	Kompakt szekrény
Nominal height	310 mm
Nominal width	215 mm
Nominal depth	160 mm
Szekrény szerelése	Falra szerelt
Készülék összetétel	1 test rögzíthető vakanyával 1 ajtó 1 reteszelő rúd 1 szerelőlemez pánt
Ajtó típusa	Sima
Zárolási típus	3 mm-es kétrudas zár

Kiegészítő jellemzők

Reteszek száma	1
Szerelőlemezek leírása	Teli acél
Hozzáférés a működtetéshez	Első rész
Levehető alkatrészek	Ajtó csuklópántokkal Szerelőlemez rögzítő készlettel
Anyag	ABS + PC
Szín	Szürke (RAL 7035)
Szabványok	NEMA CP1 IEC 62208 NEMA besorolás 4X
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	17,000 cm
1. csomag szélessége	23,500 cm
1. csomag hossza	32,000 cm
1. csomag súlya	1,958 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	70
2. csomag magassága	133,000 cm
2. csomag szélessége	80,000 cm

2. csomag hossza	120,000 cm
2. csomag súlya	145,000 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