



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	Sima
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	Üvegszállal erősített poliészter
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	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	38,500 cm
1. csomag szélessége	86,500 cm
1. csomag hossza	113,500 cm
1. csomag súlya	34,311 kg
2. csomag-csomagolási egység típusa	PAM
Egységek száma 2. csomagban	4
2. csomag magassága	175,000 cm
2. csomag szélessége	100,000 cm
2. csomag hossza	120,000 cm
2. csomag súlya	150,244 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