



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Thorsman
Termék neve	Thalassa PLD
Enclosure type	Többcélú
Termék vagy alkatrész típusa	Megfelelő szekrény
Version	tömör szerelőlemez
Nominal height	1500 mm
Nominal width	1000 mm
Nominal depth	320 mm
Szekrény szerelése	Álló kivitelű
Készülék összetétel	1 felső lemez 1 doboz 2 oldalsó felosztás 2 ajtók 2 hátsó rész

### Kiegészítő jellemzők

Test típusa	Zárt felső és alsó rész oldalsó részekkel összeszerelve
Ajtó típusa	Sima első rész
Ajtók száma	2 ajtó(k)
Ajtónyitási oldal	Jobb és bal (120 °)
Retesz típusa	4-pontos retesz, 5 mm-es kétrudas
Hozzáférés a működtetéshez	Hátsó rész Első rész
Levehető alkatrészek	Ajtó csuklópántokkal Hátsó panel rögzítő készlettel
Anyag	Üvegszállal erősített poliészter
Szín	Szürke (RAL 7035)
Szabványok	UL 508, E típus IEC 62208
NEMA védettség szint	NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 1
Terméktanúsítványok	DOC/Ipax Cananda[RETURN]UL listázott fáj] E12158 CCN NKPZ és CCN NTHT[RETURN]VFI-SS-111
Elektromos szigetelési osztály	II. osztály

### Környezet

IP védettség szint	IP65 megfelel MSZ EN 60529 (teljes alaplemez)
IK védelmi fokozat	IK10 megfelel IEC 62262 (lapraszerelt)
Tűzellenállási képesség	960 °C megfelel IEC 62208
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-35...90 °C

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	152,0 cm
1. csomag szélessége	103,0 cm
1. csomag hossza	38,0 cm

1. csomag súlya	58,651 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	PAM
Egységek száma 2. csomagban	3
2.csomag magassága	120 cm
2. csomag szélessége	103 cm
2. csomag hossza	165 cm
2. csomag súlya	222 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