



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Thorsman
Termék neve	Thalassa PLS
Készülék rövid neve	Plug-in bázis
Enclosure type	Többcélú
Category	Szigetelőlemez
Nominal height	360 mm
Nominal width	720 mm
Nominal depth	135 mm
Szekrény szerelése	Falra szerelt
Készülék összetétel	1 hátsó felosztás: szekrényen
Test típusa	Egy darabban öntött
Mellső burkolat típusa	Nélkül

### Kiegészítő jellemzők

Anyag	Üvegszállal erősített poliészter
Szín	Tartókeret: szürke (RAL 7035)
Szabványok	NEMA 4X IEC 62208 NEMA besorolás 4X
Terméktanúsítványok	UL-Aex

### Környezet

Elektromos szigetelési osztály	II. osztály
IP védettség szint	IP669 megfelel MSZ EN 60529
IK védelmi fokozat	IK09 megfelel IEC 62262
Tűzellenállási képesség	960 °C megfelel IEC 62208
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-30...70 °C

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	14,000 cm
1. csomag szélessége	36,000 cm
1. csomag hossza	72,000 cm
1. csomag súlya	2,991 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	3
2. csomag magassága	37,500 cm
2. csomag szélessége	43,000 cm
2. csomag hossza	72,500 cm
2. csomag súlya	9,940 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	18
3. csomag magassága	90,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	120,000 cm
3. csomag súlya	65,838 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>
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre