



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thorsman
Termék neve	Thalassa PLS
Készülék rövid neve	Plug-in bázis
Enclosure type	Többcélú
Category	Moduláris hátlap szigetelés
Nominal height	180 mm
Nominal width	270 mm
Nominal depth	180 mm
Szekrény szerelése	Falra szerelt
Készülék összetétel	1 takarólemez: szekrényen 1 hátsó felosztás: szekrényen Reteszelő rendszer
Test típusa	Egy darabban öntött
Mellső burkolat típusa	Alacsony sima fedél
Zárolási típus	Hornyos csavar

Kiegészítő jellemzők

Levehető alkatrészek	Borítás reteszelő csavar
Anyag	Hátsó rész: üvegszállal erősített poliészter Fedél: üvegszállal erősített poliészter
Szín	Tartókeret: szürke (RAL 7035)
Szabványok	IEC 62208 NEMA 4X 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	19,000 cm
1. csomag szélessége	19,500 cm
1. csomag hossza	28,000 cm
1. csomag súlya	1,612 kg
2. csomag-csomagolási egység típusa	PAM
Egységek száma 2. csomagban	180
2. csomag magassága	200,000 cm
2. csomag szélessége	100,000 cm
2. csomag hossza	120,000 cm
2. csomag súlya	303,000 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