



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thorsman
Termék neve	Thalassa PLS
Készülék rövid neve	Plug-in bázis
Enclosure type	Többcélú
Category	Moduláris hátlap szigetelés
Nominal height	360 mm
Nominal width	720 mm
Nominal depth	230 mm
Szekrény szerelése	Falra szerelt
Készülék összetétel	1 takarólemez: szekrényen 1 hátsó felosztás: szekrényen Reteszelő rendszer
Test típusa	Egy darabban öntött
Mellső burkolat típusa	Magas átlátszó fedél
Zárolási típus	Hornyos csavar

Kiegészítő jellemzők

Levehető alkatrészek	Borítás reteszelő csavar
Anyag	Fedél: polikarbonát + 20% FG Hátsó rész: üvegszállal erősített poliszter
Szín	Tartókeret: szürke (RAL 7035)
Szabványok	NEMA besorolás 4X NEMA 4X IEC 62208
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	25,0 cm
1. csomag szélessége	74,0 cm
1. csomag hossza	38,0 cm
1. csomag súlya	5,6 kg
2. csomag-csomagolási egység típusa	PAM
Egységek száma 2. csomagban	20
2. csomag magassága	120 cm
2. csomag szélessége	100 cm
2. csomag hossza	190 cm
2. csomag súlya	123 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
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre