



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thorsman
Termék neve	Thalassa PLS
Készülék rövid neve	Plug-in bázis
Enclosure type	Többcélú
Category	Szigetelőlemez
Nominal height	540 mm
Nominal width	540 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	IEC 62208 NEMA besorolás 4X NEMA 4X
Termék tanúsítványok	UL-Aex

Környezet

Elektromos szigetelési osztály	II. osztály
IP védettségi 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	15,0 cm
1. csomag szélessége	56,0 cm
1. csomag hossza	56,0 cm
1. csomag súlya	3,7 kg
2. csomag-csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 2. csomagban	7
2. csomag magassága	100,5 cm
2. csomag szélessége	55,5 cm
2. csomag hossza	73,0 cm
2. csomag súlya	27,9 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