



## Parametry podstawowe

Gama produktów	Thalassa
Nazwa produktu	Thalassa PLM
Skrócona nazwa urządzenia	PLM
Enclosure type	Wielozadaniowy
Kategoria	Obudowa kompaktowa
Nominal height	310 mm
Nominal width	215 mm
Nominal depth	160 mm
Montaż obudowy	Montowane na ścianie
Elementy składowe urządzenia	1 korpus 1 drzwi 1 zamek
Typ drzwi	Pełna
Typ blokady	3 mm zamek dwuprętowy

## Parametry uzupełniające

Liczba blokad	1
Opis płyty montażowej	Be płyty montażowej
Dostępność do działań	Przód
Części wymiwalne	Drzwi zawiasami
Materiał	ABS + PC
Kolor	Szary (RAL 7035)
Normy	NEMA klasyfikacja 4X IEC 62208 NEMA klasyfikacja 13
Klasa ochronności	Klasa II

## Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP66 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK10 zgodnie z IEC 62262
Odporność ogniowa	960 °C zgodnie z IEC 62208
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-40...80 °C

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	22 cm
Szerokość opakowania 1	18,01 cm
Długość opakowania 1	32 cm
Waga opakowania 1	1,45 kg
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	70
Wysokość opakowania 2	129 cm
Szerokość opakowania 2	80 cm
Długość opakowania 2	120 cm
Waga opakowania 2	111 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------