



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Thalassa
Nazwa produktu	Thalassa PLS
Skrócona nazwa urządzenia	PLS
Enclosure type	Wielozadaniowy
Kategoria	Izolowana puszka modułowa
Nominal height	360 mm
Nominal width	360 mm
Nominal depth	180 mm
Montaż obudowy	Montowane na ścianie
Elementy składowe urządzenia	1 pokrywa: na obudowie 1 część boczna: na obudowie śruby blokujące
Typ korpusu	Jednoczęściowa formowana
Rodzaj osłony czołowej	Niska pełna pokrywa
Typ blokady	Śruba na płaski śrubokręt

### Parametry uzupełniające

Części wymiwalne	Pokrywa śruba blokująca
Materiał	Tylny: poliestr wzmocniony włóknem szklanym Pokrywa: poliestr wzmocniony włóknem szklanym
Kolor	Korpus: szary (RAL 7035)
Normy	NEMA 4X IEC 62208 NEMA klasyfikacja 13
Certyfikaty produktu	UL

### Środowisko pracy

Klasa ochronności	Klasa II
Stopień ochrony IP	IP66 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK09 zgodnie z IEC 62262
Odporność ogniowa	960 °C zgodnie z IEC 62208
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-30...70 °C

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	20,0 cm
Szerokość opakowania 1	38,0 cm
Długość opakowania 1	38,0 cm
Waga opakowania 1	3,5 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 2	60
Wysokość opakowania 2	120 cm
Szerokość opakowania 2	100 cm
Długość opakowania 2	150 cm
Waga opakowania 2	193 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
-----------	-------------