



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Thalassa
Nazwa produktu	Thalassa PLS
Skrócona nazwa urządzenia	PLS
Enclosure type	Wielozadaniowy
Category	Izolowana puszka modułowa
Nominal height	180 mm
Nominal width	270 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 wymiavalne	Pokrywa śruba blokująca
Materiał	Pokrywa: poliwęglan Tylny: poliester wzmocniony włóknem szklanym
Kolor	Korpus: szary (RAL 7035)
Normy	IEC 62208 NEMA klasyfikacja 13 NEMA 4X
Certyfikaty produktu	UL

### Środowisko pracy

Klasa ochronności	Klasa II
-------------------	----------

Stopień ochrony IP	IP65 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

Waga dla opakowania 1	1,375 kg
Wysokość dla opakowania 1	200,000 mm
Szerokość dla opakowania 1	290,000 mm
Długość dla opakowania 1	200,000 mm

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>

### Warunki gwarancji

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