



## Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa-
Produktname	Thalassa PLS
Kurzbezeichnung des Geräts	PLS
Gehäusotyp	Mehrzweck
Kategorie	Isolierende modulare Rückseite
Nennhöhe	270 mm
Nennbreite	270 mm
Nenntiefe	135 mm
Schrankmontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 hinterer Teil: auf Gehäuse
Gehäusotyp	Einteilige Gussform
Typ der Frontabdeckung	Ohne

## Zusatzmerkmale

Material	Polyester verstärkt mit Glasfaser
Farbe	Gehäuse: grau (RAL 7035)
Normen	IEC 62208 NEMA-Klassifizierung 13 NEMA 4X
Produktzertifizierungen	UL




## Montage

Elektrische Isolierungsklasse	Klasse II
Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK09 entspricht IEC 62262
Feuer Beständigkeit	960 °C entspricht IEC 62208
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-30...70 °C

## Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	1,204 kg
Höhe VPE1	13,8 cm
Breite VPE1	26,8 cm
Länge VPE1	31 cm

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 <a href="#">Ja</a>

---

RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>

---

## Vertragliche Gewährleistung

---

Garantie	18 Monate
----------	-----------

---