



## Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLS
Kurzbezeichnung des Geräts	PLS
Gehäusotyp	Mehrzweck
Kategorie	Isolierende Modulbox
Nennhöhe	360 mm
Nennbreite	360 mm
Nenntiefe	180 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Abdeckung: am Gehäuse 1 hinterer Teil: am Gehäuse Verriegelungsschrauben
Gehäusotyp	Eintellige Gussform
Art der Frontabdeckung	Niedrige Plattenabdeckung
Schlosstyp	Schlitzschraube

## Zusatzmerkmale

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

## Montage

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

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	18,500 cm
VPE 1 Breite	38,000 cm
VPE 1 Länge	38,500 cm
VPE 1 Gewicht	2,700 kg
VPE 2 Art	PAM
VPE 2 Menge	54
VPE 2 Höhe	167,000 cm
VPE 2 Breite	100,000 cm

VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	158,000 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------