



Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLS
Kurzbezeichnung des Geräts	PLS
Gehäusotyp	Mehrzweck
Kategorie	Isolierende Modulbox
Nennhöhe	270 mm
Nennbreite	270 mm
Nenntiefe	180 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Abdeckung: am Gehäuse 1 hinterer Teil: am Gehäuse Verriegelungsschrauben
Gehäusotyp	Einteilige Gussform
Art der Frontabdeckung	Niedrige Plattenabdeckung
Schlosstyp	Schlitzschraube

Zusatzmerkmale

Abnehmbare Teile	Abdeckung Verriegelungsschraube
Material	Rückseite: Polyester mit Glasfaser verstärkt Abdeckung: 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	20,0 cm
VPE 1 Breite	29,0 cm
VPE 1 Länge	29,0 cm
VPE 1 Gewicht	2,3 kg
VPE 2 Art	PAM
VPE 2 Menge	120
VPE 2 Höhe	120 cm
VPE 2 Breite	100 cm
VPE 2 Länge	189 cm
VPE 2 Gewicht	273 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

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