



Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLS
Kurzbezeichnung des Geräts	PLS
Gehäusotyp	Mehrzweck
Kategorie	Isolierende Modulbox
Nennhöhe	540 mm
Nennbreite	720 mm
Nenntiefe	230 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Abdeckung: am Gehäuse 1 hinterer Teil: am Gehäuse Verriegelungsschrauben
Gehäusotyp	Einteilige Gussform
Art der Frontabdeckung	Hohe 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 4X NEMA-Klassifizierung 13
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	25,0 cm
VPE 1 Breite	74,0 cm
VPE 1 Länge	56,0 cm
VPE 1 Gewicht	8,5 kg
VPE 2 Art	PAM
VPE 2 Menge	15
VPE 2 Höhe	120 cm
VPE 2 Breite	100 cm

VPE 2 Länge	181 cm
VPE 2 Gewicht	125 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
----------	-----------