



Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa-
Produktname	Thalassa PLS
Kurzbezeichnung des Geräts	PLS
Gehäusotyp	Mehrzweck
Kategorie	Isolierende modulare Rückseite
Nennhöhe	540 mm
Nennbreite	540 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)	3,7 kg
Höhe VPE1	15 cm
Breite VPE1	56 cm
Länge VPE1	56 cm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Conformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja

RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil

Vertragliche Gewährleistung

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