



Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLM
Kurzbezeichnung des Geräts	PLM
Gehäusotyp	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Nennhöhe	530 mm
Nennbreite	430 mm
Nenntiefe	200 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 1 Tür 1 Griff Sperre
Türtyp	Einfach
Schlosstyp	3-Punkt-Verriegelung, Griff mit 1242E-Schlüsselschloss

Zusatzmerkmale

Anzahl der Schlösser	1
Beschreibung der Montageplatte	Ohne Montageplatte
Zugänglichkeit für den Betrieb	Vorne
Abnehmbare Teile	Tür durch Scharniere
Material	Polyester mit Glasfaser verstärkt
Farbe	Grau (RAL 7035)
Normen	IEC 62208 NEMA-Klassifizierung 13 NEMA-Klassifizierung 4X
Produktzertifizierungen	UL
Elektrische Isolationsklasse	Klasse II

Montage

Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK10 entspricht IEC 62262
Feuerbeständigkeit	960 °C entspricht IEC 62208
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40...80 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	45,0 cm
VPE 1 Breite	23,0 cm
VPE 1 Länge	56,0 cm
VPE 1 Gewicht	8,04 kg
VPE 2 Art	PAM
VPE 2 Menge	30

VPE 2 Höhe	120 cm
VPE 2 Breite	100 cm
VPE 2 Länge	185 cm
VPE 2 Gewicht	254 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
----------	-----------