



Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLM
Kurzbezeichnung des Geräts	PLM
Gehäusotyp	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Nennhöhe	308 mm
Nennbreite	255 mm
Nenntiefe	160 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 1 Tür 1 Montageplatte 1 Schloss
Türtyp	Einfach
Schlosstyp	3-mm-Doppelschienenverriegelung

Zusatzmerkmale

Anzahl der Schlösser	1
Beschreibung der Montageplatte	Einfach Stahl
Zugänglichkeit für den Betrieb	Vorne
Abnehmbare Teile	Tür durch Scharniere Montageplatte durch Befestigungselement
Material	Polyester mit Glasfaser verstärkt
Farbe	Grau (RAL 7035)
Normen	NEMA-Klassifizierung 13 NEMA-Klassifizierung 4X IEC 62208
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	26,0 cm
VPE 1 Breite	18,0 cm
VPE 1 Länge	33,0 cm
VPE 1 Gewicht	3,3 kg
VPE 2 Art	PAM
VPE 2 Menge	90

VPE 2 Höhe	120 cm
VPE 2 Breite	100 cm
VPE 2 Länge	147 cm
VPE 2 Gewicht	347 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
----------	-----------