# NSYPLM86PG

Polyestergehäuse PLM Wandmontage, mit Metall-Montageplatte H847x636xT300mm IP66





### Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLM
Kurzbezeichnung des Geräts	PLM
Gehäusetyp	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Nennhöhe	847 mm
Nennbreite	636 mm
Nenntiefe	300 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 1 Tür 1 Montageplatte 2 Schloss
Türtyp	Einfach
Schlosstyp	3-mm-Doppelschienenverriegelung

#### Zusatzmerkmale

Anzahl der Schlösser	2	
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 IEC 62208 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	66,000 cm	
VPE 1 Breite	33,000 cm	
VPE 1 Länge	87,000 cm	
VPE 1 Gewicht	24,460 kg	
VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	8	
VPE 2 Höhe	160,000 cm	

Green Premium Produkt	
86,380 kg	
06 200 kg	
120,000 cm	
100,000 cm	
	120,000 cm 86,380 kg

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	<sup>☑</sup> RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja
Umweltproduktdeklaration	<sup>™</sup> Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate