# NSYPLM3025G

# Polyestergehäuse PLM Wandmontage, ohne MP H300xB250xT160mm IP66





### Hauptmerkmale

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

## 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
Umgehungstemperatur bei Betrieb	-40 80 °C

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	18,500 cm	
VPE 1 Breite	26,500 cm	
VPE 1 Länge	32,500 cm	
VPE 1 Gewicht	3,414 kg	
VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	90	
VPE 2 Höhe	150,000 cm	
VPE 2 Breite	100,000 cm	

VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	349,510 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	ம் Ja

## Vertragliche Gewährleistung

Umweltproduktdeklaration

Kreislaufwirtschafts-Profil

Garantie	18 Monate

Produktumweltprofil

Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich