# NSYPLM32G

# Polyestergehäuse PLM Wandmontage, ohne MP H310xB215xT160mm IP66





## Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLM
Kurzbezeichnung des Geräts	PLM
Gehäusetyp	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Nennhöhe	310 mm
Nennbreite	215 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	ABS + PC
Farbe	Grau (RAL 7035)
Normen	NEMA-Klassifizierung 4X IEC 62208 NEMA-Klassifizierung 13
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	-4080 °C

#### Verpackungseinheiten

Verpackungsenmenten		
VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	22 cm	
VPE 1 Breite	18,01 cm	
VPE 1 Länge	32 cm	
VPE 1 Gewicht	1,45 kg	
VPE 2 Art	P12	
VPE 2 Menge	70	
VPE 2 Höhe	129 cm	
VPE 2 Breite	80 cm	
VPE 2 Länge	120 cm	
VPE 2 Gewicht	111 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	<sup>™</sup> Produktumweltprofil	
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate