# NSYPLM54TG

Polyestergehäuse PLM Wandmontage, ohne MP H530xB430xT200mm IP66, transp. Tür





### Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLM
Kurzbezeichnung des Geräts	PLM
Gehäusetyp	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Nennhöhe	530 mm
Nennbreite	430 mm
Nenntiefe	200 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 1 Tür 2 Schloss
Türtyp	Transparent
Schlosstyp	3-mm-Doppelschienenverriegelung

### Zusatzmerkmale

Anzahl der Schlösser	2	
Beschreibung der Montageplatte	Ohne Montageplatte	
Zugänglichkeit für den Betrieb	Vorne	
Abnehmbare Teile	Tür durch Scharniere	
Material	Gehäuse: Polyester mit Glasfaser verstärkt Tür: gehärtetes Glas	
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)	IK08 entspricht IEC 62262	
Feuerbeständigkeit	960 °C entspricht IEC 62208	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4080 °C	

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	23,000 cm	
VPE 1 Breite	46,000 cm	
VPE 1 Länge	59,000 cm	
VPE 1 Gewicht	7,820 kg	
VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	5	
VPE 2 Höhe	45,000 cm	
VPE 2 Breite	100,000 cm	

VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	52,100 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

## Vertragliche Gewährleistung

Informationen zu RoHS-Ausnahmen

Umweltproduktdeklaration

Kreislaufwirtschafts-Profil

9 9	
Garantie	18 Monate

Produktumweltprofil

Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

₫Ja