## NSYPLM3025TG

Polyestergehäuse PLM Wandmontage, ohne MP H300xB250xT160mm IP66, transp. Tür





## 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	Transparent
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	Gehäuse: Polyester mit Glasfaser verstärkt Tür: gehärtetes Glas	
Farbe	Grau (RAL 7035)	
Normen	IEC 62208 NEMA-Klassifizierung 4X NEMA-Klassifizierung 13	
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	26,0 cm	
VPE 1 Breite	18,0 cm	
VPE 1 Länge	33,0 cm	
VPE 1 Gewicht	3,4 kg	
VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	90	
VPE 2 Höhe	120 cm	
VPE 2 Breite	100 cm	

VPE 2 Länge	148 cm
VPE 2 Gewicht	314 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	<b>₫</b> Ja
Umweltproduktdeklaration	☑ Produktumweltprofil

# Vertragliche Gewährleistung

Kreislaufwirtschafts-Profil

Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich