NSYPLM64G

Polyestergehäuse PLM Wandmontage, ohne MP H647xB436xT250mm IP66





Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa	
Produktname	Thalassa PLM	
Kurzbezeichnung des Geräts	PLM	
Gehäusetyp	Mehrzweck	
Kategorie	Kompaktgehäuse	
Nennhöhe	647 mm	
Nennbreite	436 mm	
Nenntiefe	250 mm	
Gehäusemontage	Wandmontage	
Geräteaufbau	1 Gehäuse 1 Tür 2 Schloss	
Türtyp	Einfach	
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	Polyester mit Glasfaser verstärkt
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)	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	27,500 cm	
VPE 1 Breite	46,000 cm	
VPE 1 Länge	71,000 cm	
VPE 1 Gewicht	12,341 kg	
VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	21	
VPE 2 Höhe	220,000 cm	
VPE 2 Breite	100,000 cm	

VPE 2 Länge	120,000 cm	
VPE 2 Gewicht	272,161 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

Garantie	18 Monate	

Produktumweltprofil

Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

₫Ja