NSYPLM108G

Polyestergehäuse PLM Wandmontage, ohne MP H1056xB852xT350mm IP66





Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLM
Kurzbezeichnung des Geräts	PLM
Gehäusetyp	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Nennhöhe	1056 mm
Nennbreite	852 mm
Nenntiefe	350 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 1 Tür 1 Schloss
Türtyp	Einfach
Schlosstyp	4-Punkt-Verriegelung, Griff mit 5 mm Doppelstegeinsatz

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	NEMA-Klassifizierung 13 IEC 62208 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	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4080 °C	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	38,500 cm	
VPE 1 Breite	86,500 cm	
VPE 1 Länge	113,500 cm	
VPE 1 Gewicht	34,311 kg	
VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	4	
VPE 2 Höhe	175,000 cm	
VPE 2 Breite	100,000 cm	

VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	150,244 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	[™] Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------