NSYPLM108BG

Polyestergehäuse PLM Wandmontage, mit Bakelit-Montageplatte 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 1 Montageplatte
Türtyp	Einfach
Schlosstyp	4-Punkt-Verriegelung, Griff mit 5 mm Doppelstegeinsatz

Zusatzmerkmale

Anzahl der Schlösser	1	
Beschreibung der Montageplatte	Einfach Bakelit	
Zugänglichkeit für den Betrieb	Vorne	
Abnehmbare Teile	Tür durch Scharniere Montageplatte durch Befestigungselement	
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
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4080 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	113,5 cm	
VPE 1 Breite	38,5 cm	
VPE 1 Länge	87,5 cm	
VPE 1 Gewicht	36,7 kg	
VPE 2 Art	PAM	

VPE 2 Menge	4
VPE 2 Höhe	120 cm
VPE 2 Breite	100 cm
VPE 2 Länge	166 cm
VPE 2 Gewicht	153 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
----------	-----------