NSYPLM64VG

Polyestergehäuse PLM Wandmontage, ohne MP H647xB436xT250mm IP66, 3-P.-Verriegelung





Hauptmerkmale

The second secon	
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 1 Griffsperre
Türtyp	Einfach
Schlosstyp	3-Punkt-Verriegelung, Griff mit 1242E- Schlüsselschloss

Zusatzmerkmale

1
Ohne Montageplatte
Vorne
Tür durch Scharniere
Polyester mit Glasfaser verstärkt
Grau (RAL 7035)
NEMA-Klassifizierung 4X NEMA-Klassifizierung 13 IEC 62208
UL
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	45,0 cm	
VPE 1 Breite	27,5 cm	
VPE 1 Länge	68,0 cm	
VPE 1 Gewicht	11,5 kg	
VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	21	

VPE 2 Höhe	120 cm	
VPE 2 Breite	100 cm	
VPE 2 Länge	196 cm	
VPE 2 Gewicht	242 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