NSYPLM86TVG

Polyestergehäuse PLM Wandmontage, ohne MP H847x636xT300mm IP66, transp. Tür 3-P.-Verriegelung





Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLM
Kurzbezeichnung des Geräts	PLM
Gehäusetyp	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Nennhöhe	847 mm
Nennbreite	636 mm
Nenntiefe	300 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 1 Tür 1 Griffsperre
Türtyp	Transparent
Schlosstyp	3-Punkt-Verriegelung, Griff mit 1242E- Schlüsselschloss

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	66 cm	
VPE 1 Breite	33 cm	
VPE 1 Länge	87 cm	
VPE 1 Gewicht	21,239 kg	
VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	8	

VPE 2 Höhe	120 cm
VPE 2 Breite	100 cm
VPE 2 Länge	199 cm
VPE 2 Gewicht	172 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
----------	-----------