NSYPLM43TVG

Polyestergehäuse PLM Wandmontage, ohne MP H430xB330xT200mm IP66, transp. Tür 3-P.-Verriegelung





Hauptmerkmale

•	
Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLM
Kurzbezeichnung des Geräts	PLM
Gehäusetyp	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Nennhöhe	430 mm
Nennbreite	330 mm
Nenntiefe	200 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	NEMA-Klassifizierung 13 NEMA-Klassifizierung 4X IEC 62208
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	23,0 cm	
VPE 1 Breite	35,0 cm	
VPE 1 Länge	46,0 cm	
VPE 1 Gewicht	6,305 kg	
VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	50	

VPE 2 Höhe	120 cm	
VPE 2 Breite	100 cm	
VPE 2 Länge	188 cm	
VPE 2 Gewicht	335 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
----------	-----------