# Produktdatenblatt Eigenschaften

# NSYPLSC3636G

Polyestergehäuse PLS Wandmontage 360x360x180mm IP66, blickdichte PC-Abdeckung



### Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLS
Kurzbezeichnung des Geräts	PLS
Gehäusetyp	Mehrzweck
Kategorie	Isolierende Modulbox
Nennhöhe	360 mm
Nennbreite	360 mm
Nenntiefe	180 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Abdeckung: am Gehäuse 1 hinterer Teil: am Gehäuse Verriegelungsschrauben
Gehäusetyp	Einteilige Gussform
Art der Frontabdeckung	Niedrige Plattenabdeckung
Schlosstyp	Schlitzschraube

#### Zusatzmerkmale

Abnehmbare Teile	Abdeckung Verriegelungsschraube	
Material	Abdeckung: Polykarbonat Rückseite: Polyester mit Glasfaser verstärkt	
Farbe	Gehäuse: grau (RAL 7035)	
Normen	IEC 62208 NEMA-Klassifizierung 13 NEMA 4X	
Produktzertifizierungen	UL	

### Montage

Elektrische Isolationsklasse	Klasse II	
Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529	
Schutzart (IK)	IK09 entspricht IEC 62262	
Feuerbeständigkeit	960 °C entspricht IEC 62208	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-3070 °C	

## Verpackungseinheiten

PCE	
1	
18,500 cm	
38,000 cm	
38,500 cm	
2,700 kg	
PAM	
54	
167,000 cm	
100,000 cm	
	1 18,500 cm 38,000 cm 38,500 cm 2,700 kg PAM 54 167,000 cm

VPE 2 Länge	120.000 cm
VPE 2 Gewicht	158,000 kg
Nachhaltigkeit	
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	₫Ja
RoHS-Richtlinie für China	<sup>™</sup> RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	<sup>™</sup> Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

# Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate	