



Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLS
Kurzbezeichnung des Geräts	PLS
Gehäusotyp	Mehrzweck
Kategorie	Isolierende modulare Rückseite
Nennhöhe	270 mm
Nennbreite	360 mm
Nenntiefe	135 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 hinterer Teil: am Gehäuse
Gehäusotyp	Einteilige Gussform
Art der Frontabdeckung	Ohne

Zusatzmerkmale

Material	Polyester mit Glasfaser verstärkt
Farbe	Gehäuse: grau (RAL 7035)
Normen	NEMA-Klassifizierung 13 IEC 62208 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	-30...70 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	15,0 cm
VPE 1 Breite	38,0 cm
VPE 1 Länge	29,0 cm
VPE 1 Gewicht	1,5 kg
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	28
VPE 2 Höhe	100,0 cm
VPE 2 Breite	73,0 cm
VPE 2 Länge	56,0 cm
VPE 2 Gewicht	43,0 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------