



Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa TBS
Geräteanwendung	Mehrzweck
Kategorie	Industriebox
Höhe	241 mm
Breite	194 mm
Tiefe	87 mm
Innenhöhe	225 mm
Innenbreite	175 mm
Innentiefe	80 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 1 Abdeckung 4 Abdeckschraube
Gehäusotyp	Einteilige Gussform
Art der Frontabdeckung	Niedrige transparente Abdeckung
Befestigung der Abdeckung	Kunststoffschrauben
Schlosstyp	Unverlierbare Schraube flach abgedichteter Außenbereich
Abnehmbare Teile	Abdeckung durch unverlierbare Schrauben

Zusatzmerkmale

Material	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)
Farbe	Grau (RAL 7035) Transparent
Normen	IEC 62208
Produktzertifizierungen	TÜV
Elektrische Isolationsklasse	Klasse II
Schutzart (IP)	IP66 entspricht NEMA 4.4X
Schutzart (IK)	IK07 conforming to IEC 62262
Glow wire resistance	650 °C entspricht IEC 60695-2-11
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-15...40 °C
Betriebstemperatur	-25...60 °C
Produktgewicht	0,64 kg

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	10 cm
VPE 1 Breite	20 cm
VPE 1 Länge	26 cm
VPE 1 Gewicht	635 g
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	12

VPE 2 Höhe	40,5 cm
VPE 2 Breite	40 cm
VPE 2 Länge	60 cm
VPE 2 Gewicht	8,92 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	144
VPE 3 Höhe	120 cm
VPE 3 Breite	80 cm
VPE 3 Länge	135 cm
VPE 3 Gewicht	120 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
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 months
----------	-----------