



### Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa-
Produktname	Thalassa TBS
Geräteanwendung	Mehrzweck
Kategorie	Industriegehäuse
Höhe	291 mm
Breite	241 mm
Tiefe	168 mm
Innenhöhe	275 mm
Innenbreite	225 mm
Innentiefe	160 mm
Schrankmontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 1 cover 4 Abdeckschraube
Gehäusotyp	Einteilige Gussform
Typ der Frontabdeckung	Hohe transparente Abdeckung
Befestigung der Abdeckung	Kunststoffschrauben
Schlosstyp	Unverlierbare Schraube flach abgedichteter Außenbereich
Abnehmbare Teile	Cover durch unverlierbare Schrauben

### Zusatzmerkmale

Material	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)
Farbe	Grau (RAL 7035) Transparent
Normen	IEC 62208
Produktzertifizierungen	TÜV
Elektrische Isolierungsklasse	Klasse II
Schutzart (IP)	IP66entsprichtNEMA 4.4X
Schutzart (IK)	IK07 entspricht IEC 62262
Glow wire resistance	650 °C entspricht IEC 60695-2-11
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-15...40 °C
Betriebstemperatur	-25...60 °C
Produktgewicht	1,28 kg

### Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	1,288 kg
Höhe VPE1	18 cm
Breite VPE1	24,6 cm
Länge VPE1	30,2 cm

## Offer Sustainability

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>

## Contractual warranty

Garantie	18 months
----------	-----------