

Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa TBS
Geräteanwendung	Mehrzweck
Kategorie	Industriebox
Höhe	241 mm
Breite	194 mm
Tiefe	107 mm
Innenhöhe	225 mm
Innenbreite	175 mm
Innentiefe	100 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 1 Abdeckung 4 Abdeckschraube
Gehäusotyp	Einteilige Gussform
Art der Frontabdeckung	Hohe transparente Abdeckung
Befestigung der Abdeckung	Kunststoffschrauben
Schlosstyp	Unverlierbare Schraube flach abgedichteter Außenbereich
Abnehmbare Teile	Abdeckung durch unverlierbare Schrauben

Zusatzmerkmale

Material	ABS with 45% of post-industrial recycled content
Farbe	Grau (RAL 7035) Transparent
Normen	IEC 62208
Produktzertifizierungen	TÜV
Elektrische Isolationsklasse	Klasse II
Schutzart (IP)	IP66 entspricht NEMA 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	0,72 kg

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	12,000 cm
VPE 1 Breite	20,500 cm
VPE 1 Länge	25,500 cm
VPE 1 Gewicht	720,000 g
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	9
VPE 2 Höhe	40,000 cm
VPE 2 Breite	40,000 cm

VPE 2 Länge	60,000 cm
VPE 2 Gewicht	7,780 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	108
VPE 3 Höhe	135,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	106,000 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH frei von SVHC	Да
EU-RoHS-Richtlinie	Проактивно съответствие (продукт извън правния обхват на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС) EU-RoHS-Deklaration
Giftiges Schwermetall frei	Да
Quecksilberfrei	Да
RoHS-Ausnahmeinformationen	Да
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Veröffentlichung von Umweltinformationen	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------