



### Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa-
Produktname	Thalassa TBS
Geräteanwendung	Mehrzweck
Produkt oder Komponententyp	Industriegehäuse
Höhe	192 mm
Breite	164 mm
Tiefe	87 mm
Innenhöhe	175 mm
Innenbreite	150 mm
Innentiefe	80 mm
Schrankmontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1x Gehäuse 1x Abdeckung 4x Abdeckschraube
Gehäusotyp	Einteilige Gussform
Typ der Frontabdeckung	Niedrige transparente Abdeckung
Befestigung der Abdeckung	Kunststoffschrauben
Schlostyp	Abgedichteter Außenbereich : flach Schraubendreher unverlierbare Schraube
Abnehmbare Teile	Cover, durch unverlierbare Schrauben

### Zusatzmerkmale

Material	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)
Farbe	Grau ( RAL 7035 ) Transparent
Normen	IEC 62208
Produktzertifizierungen	DEMKO SEMKO

TÜV

Elektrische Isolierungsklasse	Klasse II
Schutzart (IP)	IP66 conforming to NEMA 4.4X
Schutzart (IK)	IK07 entspricht IEC 62262
Feuer Beständigkeit	650 °C entspricht IEC 60695-2-11
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-15...40 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C
Produktgewicht	0,46 kg

## Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 0940 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung <a href="#">Schneider-Electric-Konformitätserklärung</a>
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) über dem Schwellwert - Gehen Sie zu Cap für mehr Details <a href="#">Gehen Sie zu Cap für mehr Details</a>
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar
Entsorgungshinweise	Keine spezifischen Recyclingtätigkeiten erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate 18 months
---------	---------------------