



Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa-
Produktname	Thalassa PLM
Kurzbezeichnung des Geräts	PLM
Geräteanwendung	Mehrzweck
Produkt oder Komponententyp	Kompaktgehäuse
Gehäuse-Nennhöhe	747 mm
Gehäuse-Nennbreite	536 mm
Gehäuse-Nenntiefe	300 mm
Schrankmontage	Wandmontage
Geräteaufbau	Schliessung 2 Tür 1 Gehäuse 1
Gehäusetyp	Integrierte Überdachung Einteilige Gussform mit Kerben in der Rückseite
Türtyp	Volltüren
Schlosstyp	3 mm-Doppelschienenverriegelung

Zusatzmerkmale

Anzahl Schlösser	2
Beschreibung Montageplatte	Ohne Montageplatte
Zugänglichkeit für Betrieb	Front
Abnehmbare Teile	Tür durch Scharniere
Material	Polyester verstärkt mit Glasfaser
Farbe	Grau RAL 7035
Normen	NEMA-Klassifizierung 13 IEC 62208 NEMA-Klassifizierung 4X
Produktzertifizierungen	UL

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

Montage

Schutzart (IP)	IP66 IEC 60529
Schutzart (IK)	IK10 IEC 62262
Feuer Beständigkeit	960 °C IEC 62208
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-35...90 °C

Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 1511 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung Schneider-Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar
Entsorgungshinweise	Keine spezifischen Recyclingtätigkeiten erforderlich