



### Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Zubehör / Teilekategorie	Montagezubehör
Anwendung	Mehrzweck Modulare Verteileranwendung
Produkt- oder Komponententyp	Gehäuse
Kurzbezeichnung des Geräts	DLP
Für die Nennmaße des Gehäuses	-
Montageort	Vorderseite des Gehäuses
Kompatible Produktfamilie	Thalassa (Thalassa PLA) Thalassa (Thalassa PHD)
Geräteaufbau	1 Gehäuse-Struktur 1 Neutralleiter/Erdungsband 2 x 16 mm <sup>2</sup> 5 x 6 mm <sup>2</sup> 6 Frontplatten mit 35 mm DIN-Schiene 1 glatte Frontplatte
Zusätzliche Informationen	IP2x wird nicht eingehalten, wenn das Gehäuse auf 67 mm montiert ist

### Zusatzmerkmale

Material	Frontplatte: selbstlöschend Gehäusestruktur und Schienen: galvanisierter Stahl
Farbe	Frontplatte: grau (RAL 7035)
Befestigungsmodus	Durch Befestigungselement - vorne mit Halterungen Ort
Anpassung	In Höhe von 40 bis 85 mm für DIN-Schiene
Anzahl der horizontalen Reihen	6
Gesamtzahl der 18-mm-Module	198
Typ der Frontplatte	Platten mit und ohne Ausschnitte
Anzahl der Ausschnitte	6 Aussparungen
Höhe	1250 mm
Breite	750 mm

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	14,0 cm
VPE 1 Breite	67,0 cm
VPE 1 Länge	118,0 cm
VPE 1 Gewicht	5,6 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	90,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	37,0 kg

## Nachhaltigkeit

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

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------