



Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa-
Zubehör-/Teilekategorie	Montagezubehör
Application	Modulare Verteileranwendung Mehrzweck
Produkt oder Komponententyp	Rahmen
Kurzbezeichnung des Geräts	DLP
For enclosure nominal dimensions	-
Montageort	Vorderseite des Gehäuses
Kompatible Produktfamilie	Thalassa PLA Thalassa PHD
Geräteaufbau	1 Gehäuse Struktur 1 Erdungsband 2 X 16 mm² 5 X 6 mm² 6 Frontplatte mit 35 mm DIN-Schiene
Zusätzliche Informationen	IP2x wird bei einer Montage der Einschubkassette mit 67 mm nicht eingehalten

Zusatzmerkmale

Material	Frontplatte: selbstauslöschend Gehäusestruktur und Schienen: galvanisierter Stahl
Farbe	Frontplatte: grau (RAL 7035)
Befestigung	Durch Befestigungselemente - vorne mit Halterungen Ort
Einstellung	In Höhe von 40 bis 85 mm für DIN rail
Anzahl von horizontalen Zeilen	6
Gesamtanzahl Module (18 mm)	198
Typ der Frontplatte	Ausschnittsplatte
Anzahl der Ausschalter	6 Aussparungen
Höhe	1000 mm
Breite	750 mm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

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