



Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produkt- oder Komponententyp	Türschalter
Anwendung	Mehrzweck
Nennmaße des Gehäuses	-
Montageort	Gehäuse
Kompatible Produktfamilie	Thalassa PLA-Gehäuse
Geräteaufbau	Befestigungselemente 1 x Schalter/Kommutator-Einheit 1 x Befestigungshalterung

Zusatzmerkmale

Befestigungsmodus	Direktbefestigung - Gehäuse Ort
Eingangstyp	Ö + S
Absoluter Maximalwert der Eingänge	3 A/240 V

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,0 cm
VPE 1 Breite	5,0 cm
VPE 1 Länge	13,0 cm
VPE 1 Gewicht	234,0 g

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.