



Hauptmerkmale

Baureihe	Thorsman
Produktname	Thorsman CYB
Produkt- oder Komponententyp	Steckdose
Gerätedarstellung	Anschlussset
Farbton	Aluminiummetallic
Menge pro Satz	Satz à 1

Zusatzmerkmale

Geräteaufbau	Zugentlastung Endstück
[In] Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V
Anzahl Steckdosen	3 2P + E mit Rollläden, Seitenerdung
Position der Erdungslasche	37° Erdungskabelschuh
Geräteanschluss	Kombiniert mit Slave-Steckdose
Anschlüsse - Klemmen	Einschieben
Befestigungsmodus	Schnappmontage
Material	PC/ABS
Länge	142 mm
Höhe	84 mm
Breite	50 mm

Montage

Normen	IEC 60884-1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...40 °C
Schutzart (IP)	IP20

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,4 cm
VPE 1 Breite	4,9 cm
VPE 1 Länge	14,2 cm
VPE 1 Gewicht	166,0 g

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 festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige 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.

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

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