



Hauptmerkmale

Baureihe	Ovalis C Series
Produkt- oder Komponententyp	TV/SAT/R-Steckdose
Gerätedarstellung	Mechanismus mit Befestigungsrahmen
Typ der TV-Steckdose	Individual
Verpackungstyp	Paint cover
Verkauf je unteilbare Menge	1
Einsatzbedingungen	Innenraum

Zusatzmerkmale

Gehäusevariante	Einbau
TV-Stecker	Stecker IEC 9,52 mm
FM-Stecker	Buchse IEC 9,52 mm
SAT-Stecker	F-Typ
Anzahl der Eingänge	1
Max. Abzweigungsdämpfung	3 DB SAT Signal950...2400 MHz 3 DB TV Signal125...862 MHz 2,5 dB R Signal5...108 MHz
Minimum return loss	10 DB IN-OUT 10 DB TV 12 DB R 10 dB SAT
DC-Stromfluss	In SAT Fassung
Befestigungsmodus	Durch Schrauben Mit Krallen
Farbton	Anthrazitfarben (RAL 7021)
Oberflächenbeschaffenheit	Matt
Oberflächenbehandlung	Gemalt
Bemessungsstrom	350 mA
[Ue] Bemessungsbetriebsspannung	24 V
Netzwerktyp	DC
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen
Schraubenkopfform	Pozidriv Nr. 1
Drahtabsolierungslänge	8 mm
Kabeltyp	Koaxial
Äußerer Kabeldurchmesser	7 mm
Material	Thermoplastisches ABS-UV-stabilisiert: centre plate PBT (Polybutylenterephthalat) GF30: support frame Zinklegierung: Gehäuse
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	40 mm
Einbautiefe	24 mm

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der herein 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 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.

Produktgewicht	0,0634 kg
Resistenz gegen chemische Substanzen	Resistent gegen Alkohol (70 %) Resistent gegen Alkohol (96 %) Resistent gegen A-Milchsäure Resistent gegen verdünntes quaternäres Ammonium Resistent gegen verdünnte Bleichmittel Resistent gegen verdünnten Ammoniak Resistent gegen Seifenwasser Resistent gegen Kristallreiniger Resistent gegen Wasserstoffperoxid 10 Volumen Beständig gegen Hexan

Montage

Umgebungstemperatur bei Lagerung	-5...50 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	5...45 °C
Normen	EN 50083-4
Schutzart (IK)	IK04
Schutzart (IP)	IP21 D
Umgebungseigenschaften	Bleichen Flüssigseife Fensterreinigungsflüssigkeit Alkohol Aceton Öl UV-beständig Benzin

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
Minimum percentage of recycled plastic content	0