

Opis produktu

8151.8

TV/SAT outlet Loop-through socket No color



Ogólne informacje

Typ produktu	8151.8
Kod zamówieniowy	2CLA815180A1001
Numer EAN	8427238045139
Opis katalogowy	TV/SAT outlet Loop-through socket No color
Opis	<p>TV-R and SAT double outlet - Intermediate Installation as an intermediate outlet in series connected to each other. Output connectors (C1 / C2): IEC male 9,52mm diam. / IEC female 9,52mm diam. Frequency range (I/O / C1 / C2): 5 - 2.400 MHz / 5 - 2.400 MHz / 5 - 2.400 MHz Basic loss (FM / TV / SAT): 10,0±1,0 dB / 10,0±1,0 dB / 12,0±2,0 dB Through loss (FM / TV / SAT): 2,5±0,5 / 2,5±0,7 / 3,0±1,0 Directivity (FM / TV / SAT): >20 / >12 / >5 Isolation (FM / TV / SAT): >45 / >30 / >28 Return loss (VR / FM / TV / SAT): >13 / >13 / >12 / >12 DC path (Vdc / mA / Tono): 24 max. / 500 max. / 22 KHz - DiSEqC Included: fixing claws Cover plate code: 8550.1, 8650, N2250.1, 8450.1, 8250.1 & 5550.1</p>

Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
Typ montażu	Flush Mounted
Rodzaj mocowania	Mounting with Screw

Dane techniczne

Arkusz danych, informacja techniczna	9AKK107046A0356
Liczba gniazd IEC	2
Typ pokrywy	None
Liczba baterii	0

Electrical

Częstotliwość (f)	5...2400 MHz
-------------------	--------------

Design

Design Range	Platform 8100 Alba Sky Niessen
Kolor	No color

Material Compliance

Dane RoHS	2CLC815180A1001
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Deklaracja REACH	9AKK108467A7464
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -5 ... +35 °C Przechowywanie -5 ... +50 °C
---------------------------------	--

Wymiary

Szerokość netto	0.149 m
Wysokość netto	0.078 m
Głębokość / długość netto	0.225 m
Masa netto	0.096 kg

Charakterystyka zamówienia

ID produktu zastąpionego	2CLA815180A1002
--------------------------	-----------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AKK106930A1761
-------------------------	-----------------

Klasyfikacje

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

ETIM 9	EC000439 - Antenna socket box
UNSPSC	39121463
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Flush Mounted Inserts → Data / Telecommunication / Antenna



360°