

Produktdetails

N2251.3 AN

TV outlet SAT 2-fach anthrazit - Zenit



Allgemeine Informationen

Typ	N2251.3 AN
Bestellnummer	2CLA225130N1801
EAN	8427238060460
Beschreibung	TV outlet SAT 2-fach anthrazit - Zenit

Langbeschreibung	<p>Color: Anthracite. TV-R and SAT double outlet - Final. Installation as a terminal outlet connected to a tap-off or splitter (without terminal resistor). Connection: screw terminal and clamp. 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 - 862 MHz / 930 - 2.400 MHz. Basic loss (FM / TV / SAT): 0,2±0,1 dB / 1,0 ±0,5 dB / 1,2±0,6 dB. Isolation (FM / TV / SAT): >45 / >14 / >14. Selectivity (TV-R / SAT): >15 / >15. Return loss (VR / FM / TV / SAT): >25 / >25 / >14 / >10. DC path (Vdc / mA / Tono): 24 max. / 500 max. / 22 KHz - DiSEqC. Size: 2 modules.</p>
------------------	---

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CLX210109N1001
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	9AKK10103A5108
Anwendung	SAT
Schalterdesign	Zenit
Montageart	Flush Mounted
Befestigungsart	einrasten (Snap)
Kennzeichnung	Without indication field
Ausrichtung Steckdose	gerade
Ausführung der Oberfläche	Decor Matt
Werkstoff	Plastic Thermoplastic
Farbe	anthrazit
Anzahl Batterien	0

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +35 °C (Lagerung) -5 ... +50 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CLC225130N1801
REACH Erklärung	9AKK108467A7464
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite	44 mm
Höhe	44 mm
Gewicht	0.078 kg

Bestelldaten

Vorgängerprodukt	2CLA225130N1802
------------------	-----------------

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK106930A1761
----------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
ETIM 9	EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85369010

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen und Bedienelemente → Daten / Telekommunikation / Antenne

