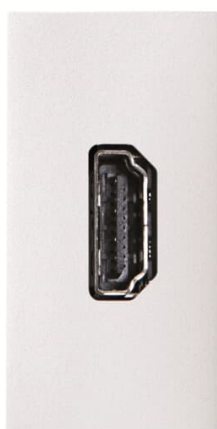


Produktdetails

N2155.7 BL

HDMI female-female connection unit - 1M - White HDMI 1-fach weiß - Zenit



Allgemeine Informationen

Typ	N2155.7 BL
Bestellnummer	2CLA215570N1101
EAN	8427238142326
Beschreibung	HDMI female-female connection unit - 1M - White HDMI 1-fach weiß - Zenit
Langbeschreibung	Color: White. Front: 1x HDMI connector (Type A connector) Rear: 1x HDMI connector (Type A connector) fitted at 90° angle Supports HDMI 1.4 and 2.0 Size: 1 module.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CLX215509N1001
-----------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	9AKK10103A5108
---------------------------------------	----------------

Anwendung	HDMI
Schalterdesign	Zenit
Montageart	Flush Mounted
Befestigungsart	einrasten (Snap)
Kennzeichnung	Without indication field
Ausrichtung Steckdose	gerade
Ausführung der Oberfläche	Untreated Glossy
Werkstoff	Plastic Thermoplastic
RAL Nummer	RAL 9010 - reinweiß
Farbe	weiß
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Datenkommunikation / Multimedia

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	2CLC215570N1101
REACH Erklärung	9AKK108467A7464
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite	22 mm
Höhe	44 mm
Gewicht	0.053 kg

Bestelldaten

Vorgängerprodukt	2CLA215570N1102 2CLA215570N1103
------------------	------------------------------------

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK106930A1758
----------------------------	-----------------

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

