

DATENBLATT

FTTX Compact Box vorkonfektioniert, 2x LC/APC Duplex,
G.657.A2, 50m



Beschreibung

Vorkonfektionierte Hausanschlussbox mit 4 fasrigem Verlegekabel

Biegeunempfindliche Faser für kleinere Biegeradien

Kabeleinführung: rückseitig

Pigtails bereits gespleißt und aufgesteckt

4 Ausgangsports

Verlegekabel aufgerollt auf Papprolle

Allgemeine Daten

Material	Kunststoff halogenfrei
Kabeldurchmesser	2,2 mm
Aufnahme für Splitter	Nein
Mit Faserüberlängenaufnahme	Ja
APC Ausführung	Ja
Anzahl Kupplungen	2
Mantelmaterial	LSZH
Anwendungsbereich	Innen
Mit Steckschutzvorrichtung	Nein

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

FTTX Compact Box vorkonfektioniert, 2x LC/APC Duplex, G.657.A2, 50m

Montageart	Wandmontage
Aufnahme für Gasblocker	Nein
Anzahl Pigtails	4

General data

Farbe	weiß
Kupplung	LC Duplex
Kabelmantelabfangung	Nein
Schwenkbare Spleißkassette	Ja
Kupplungsfarbe	grün
Kabeleinführung ohne Verschraubung	2
Mantel-Farbe	weiß
Einblasbar	Ja
Halogenfrei	Ja
Möglichkeit zur Mastmontage	Nein

Mechanical characteristics

IP Schutzart	IP20
Fremdkörper- und Berührungsschutz	Schutz gegen mittelgroße Fremdkörper

Mechanische Eigenschaften

Wasserschutz	Kein Schutz
--------------	-------------

Cable construction

Zugentlastung	Ja
---------------	----

Kabelaufbau

Faserart	Singlemode 9/125
Faserkategorie	G657.A2

Cable sheath

Raucharm	Ja
Flammwidrig	Ja

Abmessungen

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

FTTX Compact Box vorkonfektioniert, 2x LC/APC Duplex, G.657.A2, 50m

Abmessungen	100 x 80 x 22 mm
-------------	------------------

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich	-20 - 60 °C
-------------------	-------------

Übertragungstechnische Eigenschaften

Dämpfung max. (dB/km) 1550nm	0,21 dB/km
Dämpfung max. (dB/km) 1310nm	0,35 dB/km

Normen, Zulassungen, Zertifizierungen

Kabel & Fasern	IEC 60794-2-20
----------------	----------------

Standards, approvals, certifications

Verkabelungsstandards	ISO/IEC 11801
-----------------------	---------------

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Länge
53670.10	FTTX Compact Box vorkonfektioniert, 2x LC/APC Duplex, G.657.A2, 10m	10,0 m
53670.20	FTTX Compact Box vorkonfektioniert, 2x LC/APC Duplex, G.657.A2, 20m	20,0 m
53670.30	FTTX Compact Box vorkonfektioniert, 2x LC/APC Duplex, G.657.A2, 30m	30,0 m
53670.40	FTTX Compact Box vorkonfektioniert, 2x LC/APC Duplex, G.657.A2, 40m	40,0 m
53670.50	FTTX Compact Box vorkonfektioniert, 2x LC/APC Duplex, G.657.A2, 50m	50,0 m
53670.60	FTTX Compact Box vorkonfektioniert, 2x LC/APC Duplex, G.657.A2, 60m	60,0 m
53670.70	FTTX Compact Box vorkonfektioniert, 2x LC/APC Duplex, G.657.A2, 70m	70,0 m
53670.80	FTTX Compact Box vorkonfektioniert, 2x LC/APC Duplex, G.657.A2, 80m	80,0 m

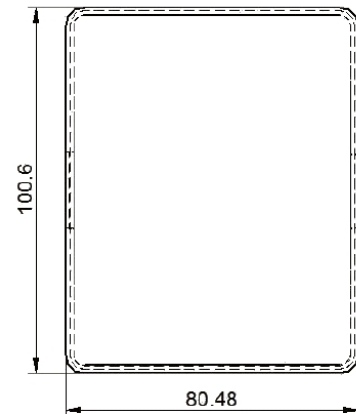
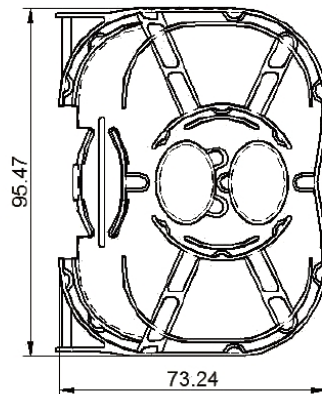
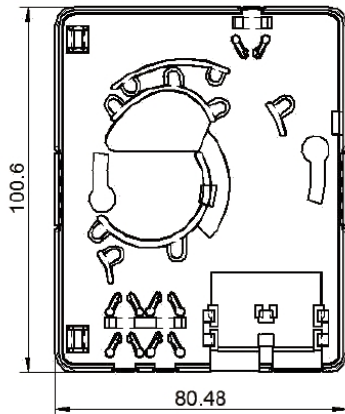
Zeichnungen

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

FTTX Compact Box vorkonfektioniert, 2x LC/APC Duplex, G.657.A2, 50m



Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

