

DATENBLATT

FTTH IP65 Anschlussbox für 32 Fasern, 16 Kupplungen und Faserüberlängenaufnahme



Beschreibung

Anwendung:

Optische Telekommunikationsnetze
 LAN
 CATV Netzwerke
 FTTH Netze
 PON, G-PON

Bestückung im LC mit Duplex Kupplungen für 32 Ports/ Fasern
 Bestückung im SC mit Simplex Kupplungen für 16 Ports/ Fasern

Lieferung unbestückt (**Crimpspleißhalter (12 Spleiße)**, Schrumpfspleißhalter (max. 24 Spleiße doppelt belegt), 16x

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

FTTH IP65 Anschlussbox für 32 Fasern, 16 Kupplungen und Faserüberlängenaufnahme

Schrumpfspleißschutz und Material zur Wandmontage enthalten)

Allgemeine Daten	
Mit Faserüberlängenaufnahme	Ja
Aufnahme für Splitter	Ja
Max. Anzahl Fasern	32
Geeignet für Kupplung	SC Simplex/LC Duplex/E2000®
Material	Kunststoff
Anwendungsbereich	Außen
Möglichkeit zur Mastmontage	Ja
Montageart	Wandmontage
Aufnahme für Gasblocker	Ja
Spleißschutztyp	Crimp & Schrumpf
UV-beständig	Ja

General data	
Kabeleinführung mit Verschraubung	2x PG13,5
Farbe	weiß
Max. Bestückung (Adapter)	16
Kabelmantelabfangung	Ja
Schwenkbare Spleißkassette	Ja
Kabeleinführung ohne Verschraubung	16x 3-5mm

Mechanical characteristics	
IP Schutzart	IP65
Fremdkörper- und Berührungsschutz	Schutz gegen Staubeintritt

Mechanische Eigenschaften	
Wasserschutz	Schutz gegen Strahlwasser

Dimensions	
Abmessungen	295x220x85 mm

Environmental conditions	
Temperaturbereich	-25 - 70 °C

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



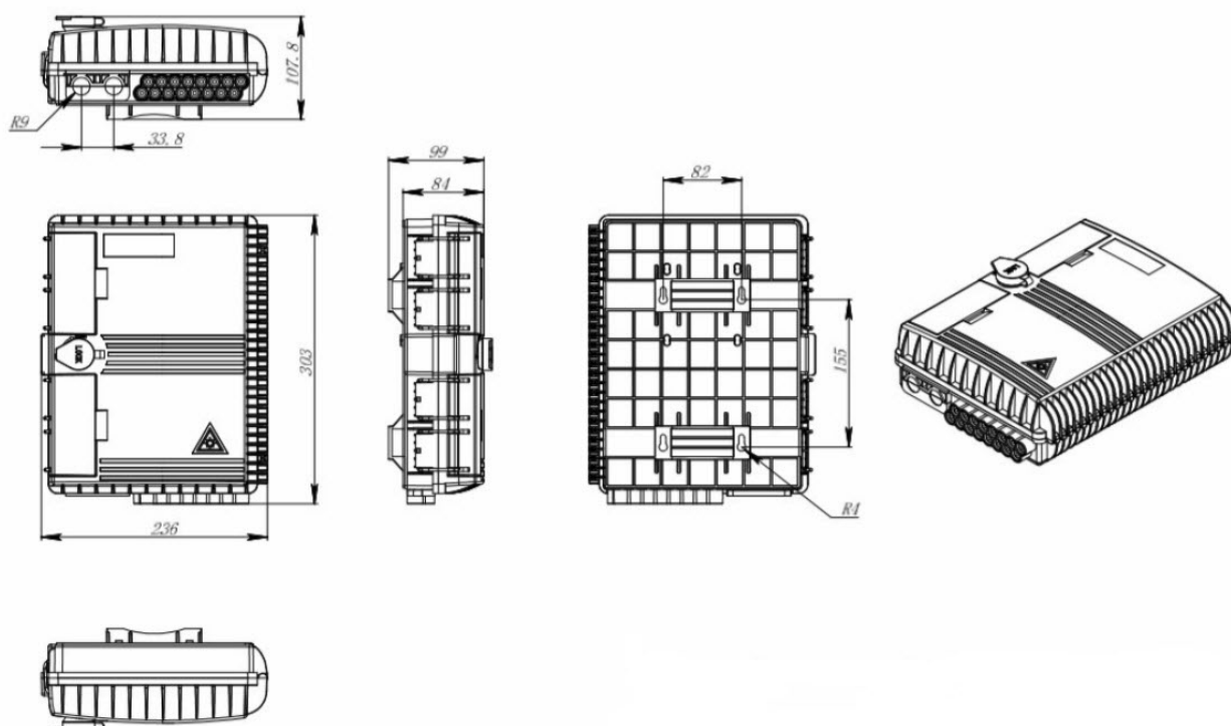
DATENBLATT

FTTH IP65 Anschlussbox für 32 Fasern, 16 Kupplungen und Faserüberlängenaufnahme

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Zugangsschutz
FTTH-BOX-OUT-1	FTTH IP65 Anschlussbox für 32 Fasern, 16 Kupplungen und Faserüberlängenaufnahme	Schloss

Zeichnungen



Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.