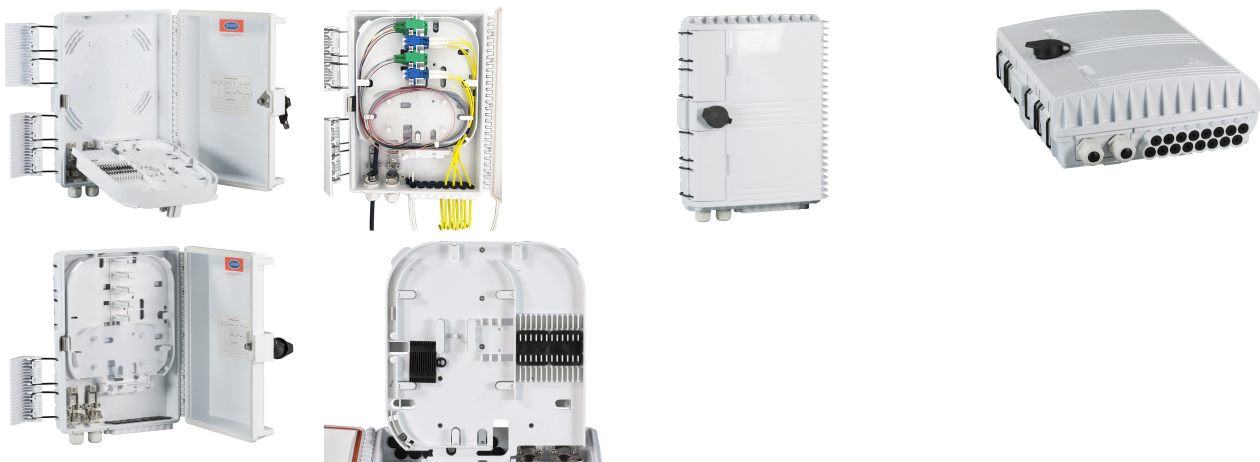


DATENBLATT

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 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

FTTH IP65 Anschlussbox für 32 Fasern, 16 Kupplungen und Faserüberlängenaufnahme

Schrumpfspleißschutz und Material zur Wandmontage enthalten)

Technische Eigenschaften	
Abmessungen	295x220x85 mm
Anwendungsbereich	Außen
Aufnahme für Gasblocker	Ja
Aufnahme für Splitter	Ja
Farbe	weiß
Fremdkörper- und Berührungsschutz	Schutz gegen Staubeintritt
Geeignet für Kupplung	SC Simplex/LC Duplex/E2000®
IP Schutzart	IP65
Kabeleinführung mit Verschraubung	2x PG13,5
Kabeleinführung ohne Verschraubung	16x 3-5mm
Kabelmantelabfangung	Ja
Material	Kunststoff
Max. Anzahl Fasern	32
Max. Bestückung (Adapter)	16
Mit Faserüberlängenaufnahme	Ja
Montageart	Wandmontage
Möglichkeit zur Mastmontage	Ja
Schwenkbare Spleißkassette	Ja
Spleißschutztyp	Crimp & Schrumpf
Temperaturbereich	-25 - 70 °C
UV-beständig	Ja
Wasserschutz	Schutz gegen Strahlwasser

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

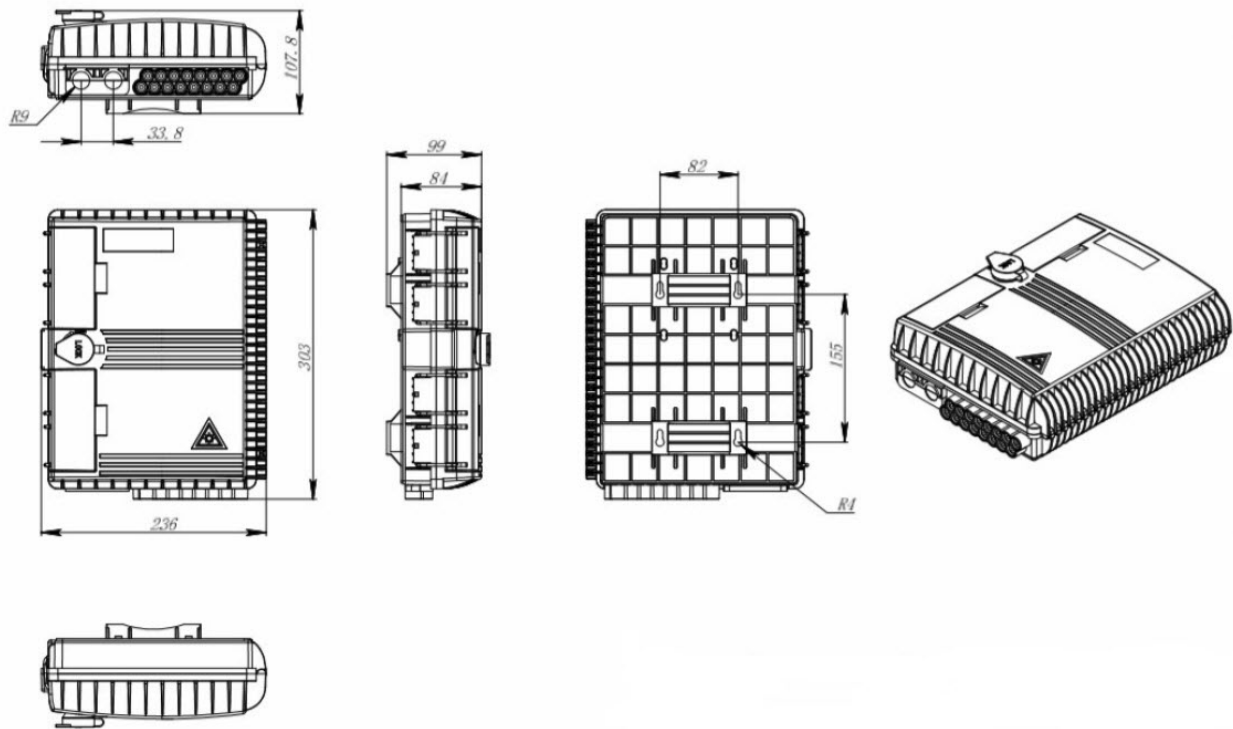
Zeichnungen

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

FTTH IP65 Anschlussbox für 32 Fasern, 16 Kupplungen und Faserüberlängenaufnahme



Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

