DATENBLATT



FTTH IP65 Anschlussbox für 48 Fasern, 24 Kupplungen und Faserüberlängenaufnahme



Beschreibung

Anwendung:

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

Lieferung unbestückt (Schrumpfspleißhalter, max. 48 Spleiße doppelt belegt, 24 x Schrumpfspleißschutz und Material zur Wandmontage enthalten)

Allgemeine Daten

Mit Faserüberlängenaufnahme

Ja









FTTH IP65 Anschlussbox für 48 Fasern, 24 Kupplungen und Faserüberlängenaufnahme

Aufnahme für Splitter	Ja
Max. Anzahl Fasern	48
Geeignet für Kupplung	SC Simplex/LC Duplex/E2000®
Material	Kunststoff
Anwendungsbereich	Außen
Möglichkeit zur Mastmontage	Ja
Montageart	Wandmontage
Aufnahme für Gasblocker	Ja
Spleißschutztyp	Schrumpf
UV-beständig	Ja

General data	
Kabeleinführung ohne Verschraubung	24 x 2-3mm
Kabelmantelabfangung	Ja
Schwenkbare Spleißkassette	Ja
Farbe	grau
Kabeleinführung mit Verschraubung	2 x PG19
Max. Bestückung (Adapter)	24

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

Mechanische Eigenschaften	
Wasserschutz	Schutz gegen Strahlwasser

Dimensions	
Abmessungen	232 x 359 x 130,5 mm

Environmental conditions	
Temperaturbereich	-25 - 70 °C

Verfügbare	Varianten	
ArtNr.	Bezeichnung	Zugangsschutz

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



Striegauer Straße 1

33719 Bielefeld

fon: +49 521 40 41 8-0 info@efb-elektronik.de fax: +49 521 40 41 8-50 www.efb-elektronik.de





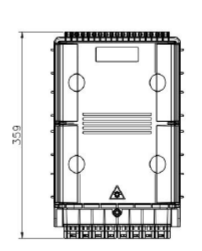


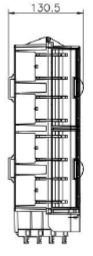
FTTH IP65 Anschlussbox für 48 Fasern, 24 Kupplungen und Faserüberlängenaufnahme

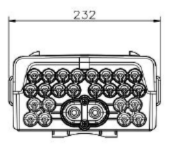
FTTH-BOX-OUT-5 FTTH IP65 Anschlussbox für 48 Fasern, 24 Kupplungen und Faserüberlängenaufnahme

Spezialschraube/ Plombe

Zeichnungen











Striegauer Straße 1

33719 Bielefeld

