



## Fuba PAS 090

Artikelnummer: 29441093

Unverbindliche Preisempfehlung: 49,90 €\*

Der Fuba PAS 090 ist ein optischer Abzweiger mit einem Teilungsverhältnis von 90 % / 10 %. Der optische Abzweiger wird vor allem in Verteilnetzen eingesetzt, bei denen eine optische Stammleitung mehrere Abzweige hintereinander versorgt. Damit ist gewährleistet, dass die Lichtleistung gleichmäßig im Verteilnetz an den Endkomponenten anliegt. Durch die im Gehäuse integrierten SC/APC-Anschlüsse gewährleistet der PAS 090 eine hervorragende mechanische Stabilität sowie eine geringe Eingangsdämpfung. Zudem kann die ankommende sowie die abgehenden Glasfaserleitungen direkt an dem Verteiler angeschlossen werden. Hierdurch reduzieren sich möglich Fehlerquellen.

### Merkmale

- Teilungsverhältnis: 10 % Abzweig, 90 % Durchgang
- hervorragende mechanische Stabilität
- SC/APC-Anschlüsse direkt im Gehäuse
- geringe Eingangsdämpfung

### Technische Daten

Produkttyp	1-fach-Abzweiger
EAN	4050414004169
Anschlüsse	SC/APC
Abzweigung	1-fach
Abzweigdämpfung	10,6 dB
Durchgangsdämpfung	0,9 dB
Teilungsverhältnis	90 % / 10 %
Betriebswellenlänge	1310 nm, 1550 nm
Betriebsbandbreite	± 20 dB
Maße	152 x 115 x 20 mm
Gewicht	210 g

\*inkl. 19% MwSt.  
Stand der Preise: 18.06.2026

### Fuba Vertriebs-GmbH

Höltenweg 101  
48155 Münster

Tel: 02 51 60940900

Fax: 02 51 60940990

info@fuba.de

www.fuba.de