



GERINGES  
GEWICHT



SICHERE  
VERBINDUNG



SCHNELLE  
MONTAGE



KOMPAKTE  
GRÖßE

# PBA16C

## Gf-AP - Glasfaser - Abschlusspunkt 2 bis 16 Fasern

### Anwendung

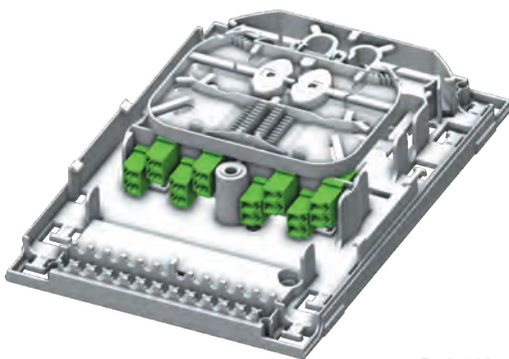
Der PBA-16C ist geeignet für die Verwendung als Gf-AP und als LWL - Verteiler für mehrere Wohneinheiten. Im Bereich der Hauseinführung montiert, wird der PBA-16C zum Abschluss des ankommenden Mikrokabels verwendet. Das Mikrorohr inklusive der Einzelzugabdichtung (Gasblock) kann hierfür entweder auf rechter oder linker Seite des Gehäuses eingeführt und befestigt werden.

Der PBA-16C kann mit bis zu 8 LC/APC Duplex Kupplungen bestückt werden und ermöglicht den Abschluss von 16 Singlemode Glasfasern.

### Beschreibung

PBA-16C, bestehend aus

- 1 Grundgehäuse mit 2x Zuführung und Befestigungsmöglichkeit, links oder rechts, für Kabel oder Mikrorohr mit Durchmesser 13,5mm max. Position für den Einbau eines Splitters;
- 1 Adapterplatte für 8x LC/APC Duplex Kupplung;
- 24 Befestigungsmöglichkeit für Teilnehmerkabel mit max. 2,5mm Durchmesser;
- 1 Bereich zur Ablage der Bündeladerreserve;
- 1 Spleißkassette für die Ablage von max. 18x Crimpspleißschutz;
- 1 Schrauben und Dübel für die Wandmontage.



PBA-16C mit  
8 LC/APC Duplex Kupplungen



**Optional erhältlich:**

**Montageadapter für die Installation mit Wandabstand.**

**Kunststoff-Abdeckungen der Kabelzuführungen.**

| SPEZIFIKATION                        | EINHEIT | WERT  |
|--------------------------------------|---------|---|
| Max. Anzahl LC/APC Steckverbindungen | Fasern  | 16  |
| Splitter                             |         | 2 Positionen für Splitter mit Abmessungen 60 x 7 x 4 mm   |
| Fasertyp                             |         | Singlemode G.657  |
| Spleißkassette                       |         | Für max. 18x Crimpspleißschutz  |
| Kabelzuführungen                     |         | 2x Kabel mit Durchmesser zwischen 6,5 und 13,5mm oder 2x Mikrorohr mit Durchmesser max. 10mm (EZA-t max. 16mm) 24x Teilnehmerkabel (Drop Cable) mit Durchmesser max. 2,5mm oder 12x Teilnehmerkabel (Drop Cable) mit Durchmesser max. 4,2mm |
| Abmessungen (H x T x B)              | mm      | 203 x 51 x 147 – 331 x 51 x 147 (mit optional erh. lichen Zusatzabdeckungen der Kabelzuführungen)   |
| Material / Brandverhalten            |         | Thermoplastisches PC/ABS, halogenfrei / UL94 V0   |
| Schutzklasse                         | IP / IK | 40 / 08   |
| Temperaturbereich                    | °C      | -25 / +70   |
| Farbe                                | RAL     | 9010 (Reinweiß)   |
| Optional erhältlich                  |         | Zusatzabdeckungen für Kabelzuführungen / Adapter zur Montage mit Wandabstand  |
| <b>Verpackungseinheit VPE</b>        |         |   |
| PBA-16C                              |         | 10 Stück je Karton / 32 Kartons je Palette  |