

# Technisches Datenblatt

## BBT Gf-APL MAX12

Anschlussbox für Mehrfamilienhäuser

- Eigenschaften**
- ✓ 12x Spleißablage
  - ✓ 1x PLC-Splitter
  - ✓ 6x Kupplungen in klappbaren Haltern (12x LC/APC)
  - ✓ 3x flexibler, teilbarer Dichtungssatz für  $\varnothing 2 - 10$  mm
  - ✓ Zugentlastungen
  - ✓ Arretierter und abnehmbarer Deckel
  - ✓ Versiegelbar, abschließbar
  - ✓ IP 54, UV, UL
- Abmessung:**
- ✓ 150 x 212 x 53 mm



Dem BBT Gf-APL SPEED liegt folgender Dichtungssatz bei: 1x  $\varnothing 10$  mm, 2x  $\varnothing 7$  mm, 1x 2x  $\varnothing 7$  mm, 1x 12x  $\varnothing 5$  mm, 1x 24x  $\varnothing 3$  mm. Jede Dichtung passt in jede Durchführung.

Bezeichnung	Artikelnummer
BBT Gf-APL MAX12 für 12 Fasern LC/APC leer	190050
BBT Gf-APL MAX12 bestückt mit 4 Fasern LC/APC	190060
BBT Gf-APL MAX12 bestückt mit 6 Fasern LC/APC	190070
BBT Gf-APL MAX12 bestückt mit 8 Fasern LC/APC	190080
BBT Gf-APL MAX12 bestückt mit 10 Fasern LC/APC	190090
BBT Gf-APL MAX12 bestückt mit 12 Fasern LC/APC	190100



Alle APLs sind offiziell für das Bundesförderprogramm  
Breitbandausbau zugelassen



Entspricht dem  
Materialkonzept  
des Bundes.