

## Verbindings-/ reparatielasmoffen

**Compact Fiber Dome Kabel 5 - 6,5 mm.**

- Compacte afmetingen: Ø 85 mm x 155 mm
- IP68 waterdicht, conform EN 60529
- Geschikt voor kabeldiameters Ø 5 mm - Ø 6,5 mm
- Geïntegreerde trekontlasting per kabel
- Cassette is geschikt voor glasvezel met R = 22,5 mm
- De splice tray capaciteit bedraagt 2 splice connectors ANT/mini heatshrink of 2 splice protectors heatshrink Ø 2,4 mm x 45 mm.
- Per stuk verpakt in transparante folie

<b>Artikelnr.:</b>	<b>AT29017</b>
EAN:	8712259325132
Kleur	Zwart
Verpakkingshoeveelheid	25 st.
Diameter	85 mm
Beschermklasse	IP68
Beschermingsgraad (IP)	IP68
Materiaal	Kunststof
Beschermingsgraad (NEMA)	-
Afsluitbaar	Ja
Geschikt voor aantal vezels	2
Soort koppeling	Fusie las
Gescheiden compartimenten	Nee
Verzending	25

Ondergrondse Fiber-to-the-Home netwerken breiden zich steeds verder uit. De plannen voor de toekomst zijn in Nederland en de rest van de Europese Unie zeer ambitieus. Hoe meer klantaansluitkabels of buis er komen te liggen, hoe groter de kans dat er tijdens de aanleg of nadien storingen ontstaan door graafwerkzaamheden. Het is dan zaak dat een monteur snel en compact een reparatie kan uitvoeren. Naast het repareren zijn de lasmoffen ook te gebruiken voor het verlengen en/of aansluiten van de klantaansluitkabel of buis. Dit zowel boven als ondergronds. Door het universele karakter van de lasmoffen heeft u de volledige keuzevrijheid ten aanzien van het FttH-concept. Door de overzichtelijke werkvolgorde kan de monteur snel en foutloos zijn werkzaamheden uitvoeren in een compacte mof. De waterdichtheid IP68 is getest volgens EN 60529.