

## **polyTOP**

### DE ROBUUSTE POLYESTER BEHUIZING

#### **IP 66 - Optioneel: IP 67**

#### **De belangrijkste productkenmerken:**

- Behuizingsmateriaal: glasvezel versterkt polyester
- Behuizingsoppervlak identiek aan RAL 7032
- Dekschroeven van polyamide
- Compatibel met inbouwmaten uit de serie aluNORM
- Brandgedrag: UL-94 V0
- Behuizingsafdichting: Rondsnoer afdichting (EPDM)

---

polyTOP is een weerbestendige behuizing gemaakt van glasvezelversterkt polyester. Dankzij de grote hoeveelheid standaardmaten is de behuizing ideaal voor alle soorten elektronische of elektrische inbouwcomponenten. In het onderste gedeelte zijn reeds meerdere bevestigingssokkels met M6 schroefdraadbussen voor de plaatsing van montageplaten of printplaten. De dekschroeven van de behuizing zijn van corrosievrij polyamide en zijn verkrijgbaar in verschillende vormen. Draagrails, klemmen, kabelwartels en verdere toebehoren zijn eveneens verkrijgbaar.

#### **Behuizingsformaten**

13

#### **Overige informatie**

Betere techniek door eenkanaals-deksel en montagebevestiging

Inbouwmaten compatibel met de aluNORM-lijn

Volledig geïsoleerd conform VDE 0100

#### **Behuizing**

Polyester met glasvezel versterkt, vrij van halogenen

vergelijkbaar met RAL 7032, kiezelgrijs, oppervlakteweerstand > 109 Ohm

Optioneel: vergelijkbaar met RAL 9005 gitzwart, oppervlakteweerstand < 109 Ohm

Afschuining 1°, binnenwerkse maten reduceren zich tot op de behuizingsbodem met 1° rondom.

#### **Brandgedrag**

UL 94 V-0

#### **Bevestiging**

Eenkanaalsdeksel- en montagebevestiging buiten de afgedichte ruimte, buitenbevestigingsstrippen van roestvrij staal

#### **Componenten**

Schroefdraadbussen M4 / M6 op de bodem van de behuizing

**Beschermklasse**

IP 66 / EN 60529

Optioneel: IP 67 / EN 60529

**Dichting**

Ronde snoerdichting van EPDM

Optioneel: Siliconendichting

**Dekselschroeven**

Polyamide, corrosievrij en niet-verliesbaar, gesleufde uitvoering

Optioneel: Diverse afsluitschroeven mogelijk

**ROLEC-service**

Maak gebruik van ons [full service aanbod van inbouwklare behuizingen](#)