



### Produktmerkmale und Kenndaten

<b>Schutzart</b>	IP54
<b>Schutzklasse</b>	II
<b>Länge-Netto</b>	235 mm
<b>Breite-Netto</b>	79 mm
<b>Höhe-Netto</b>	65 mm
<b>Gewicht</b>	0,5 kg

### Ausschreibungstext

Kabelübergangskasten aus glasfaserverstärktem Polycarbonat. Für drei Kabel max. 5 x 10 mm<sup>2</sup> oder zwei Kabel 5 x 16 mm<sup>2</sup> (Einspeisung) und zwei Kabel max. 4 x 1,5 mm<sup>2</sup> oder ein Kabel max. 4 x 2,5 mm<sup>2</sup> (Verbraucher). Mit Zugentlastung. Für zwei Sicherungen bis 16 A (D01/E14). Länge 235 mm, Breite 79 mm, Höhe 65 mm. Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP54.

### Zusatzinformation

**Lieferumfang** : Schiebbedichtungen, Gehäusedeckel schwarz.

**Zubehör** : Mastbefestigungsschrauben M6 x 12 mm, Verschiedene Erdungslitzen.