

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PKVBK 5X2,5 + PKVBK 5X6,0 Kabelverbindungsmuffen mit Kabelverschraubungen

- Schnelle Verbindungen von Leitungen
- Verbindungsmuffe mit Klemmeinsatz und
- Kabelverschraubung
- Anbringungsart: nur für ortsfeste Verlegung im Kabelkanal oder in der abgehängten Decken, ortsfeste Aufputzverlegung
- Schutzart: IP68 (5 bar 30 min)
- Flammwidrigkeit nach EN 60695-2-11
- Material: Polystyrol mit Flammschutz / Klemmeneinsatz: Polyamid glasfaserverstäkt
- Gesamtlänge: 134 mm bzw. 165 mm
- Schlüsselweite SW1: 26 mm bzw. 32 mm
- Schlüsselweite SW2: 27 mm bzw. 33 mm
- Bunddurchmesser E1: 28 mm bzw. 33,5 mm
- Bunddurchmesser E2: 29 mm bzw. 35,5 mm
- Klemmbereich (mm²): 5 x (1,5 2,5) bzw. 5 x (1,5 6)
- Kabeldurchmesser: 8 mm 14 mm bzw. 10 mm 18 mm
- Farbe: grau
- Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis 60 °C, kurzzeitig bis ca. 80 °C
- Adern: 5
- Kondenswasserbildung möglich



ArtNr.	ID-Nr.	Туре	VPE	Leiter-Ø	Kabel bis
05103923	05103923	PKVBK 5x2,5	1 / 15	1,5 - 2,5 mm ²	5x2,5 mm ²
05103924	05103924	PKVBK 5x6	1 / 10	1,5 - 6,0 mm ²	5x6 mm ²



