

Gehäuse für Kabeltragsysteme. AK2 Baukasten



AK2-SU Sockel IP40

- Pro Anschlussdose sind 3 KBS 16 mm Schiebereingänge und 1 Verslussschieber verpackt.
- Passende AK2-Deckel können separat bestellt werden
- Geeignet für Kabeltragsysteme von namhaften Herstellern

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Artikel-Nr.: | AT2258 |
| EAN: | 8712259264745 |
| Befestigung | Schraublöcher |
| Länge | 120 mm |
| Breite | 95 mm |
| Tiefe | 40 mm |
| Max. Leiterquerschnitt | 6 mm ² |
| Einsatztemperatur | - 40°C / + 70°C |
| Gehäuseeinführung | Ausbrechöffnung |
| Anzahl Ausbrechöffnungen | 10 |
| Schutzart | IP40 |
| Bemessungsspannung | 690 V |
| Farbe | lichtgrau |
| Halogenfrei | Ja |
| Versand | 15 |
| Preisgruppe | 200 |

Mit dem AK2 Baukastensystem lässt sich ein breites Anwendungsfeld abdecken, da es für alle Installationsaufgaben die passende Lösung bietet. Der modular aufgebaute Baukasten besteht aus Basisgehäuse, Frontteil und Befestigungszubehör in zahlreichen Varianten. Damit lassen sich individuell konfigurierte Gehäuse für die steckbare Elektro-Installation zusammenstellen.