

Gehäuse für Kabeltragsysteme. AK2 Baukasten



Steckbar Basis AK2, Schiebееinf. 8-14 mm, mit Montageclip für Kabelrinne, 120x95x40 mm, lichtgrau

- Pro Anschlussdose sind 3 KBS 16 mm Schiebееingänge und 1 Verschlusschieber verpackt.
- Je Artikel sind 3 KBS 16 mm Einführungen und 1 Verschlusschieber verpackt.
- Geeignet für Kabeltragsysteme von namhaften Herstellern.

Artikel-Nr.:	AT2216
EAN:	8712259298849
Befestigung	Lochraster
Länge	120 mm
Breite	95 mm
Tiefe	40 mm
Max. Leiterquerschnitt	6 mm ²
Einsatztemperatur	- 40°C / + 70°C
Gehäusedurchführung	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.