

## Gehäuse für Kabeltragsysteme. AK2 Baukasten



### AK2-W8 Deckel, 2x3p (1+1 geschaltet) Wieland

- Schwarze und weiße Anschlüsse sind getrennt schaltbar
- Konfektioniert mit halogenfreien Anschlussadern 2,5 mm<sup>2</sup>
- Passend für WAGO WINSTA® MIDI bzw. Wieland gesis® CLASSIC GST18®

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| <b>Artikel-Nr.:</b>      | <b>AT6025</b>       |
| EAN:                     | 8712259182636       |
| Länge                    | 125 mm              |
| Breite                   | 100 mm              |
| Tiefe                    | 42 mm               |
| Polzahl Anschluss        | 4 polig             |
| Abgang Steckverbinder L1 | 1x 3polig, schwarz  |
| Abgang Steckverbinder L2 | 1x 3polig, weiß     |
| Vorverdrahtung           | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Schutzart                | IP20                |
| Befestigungsart          | Aufrasten           |
| Farbe                    | lichtgrau           |
| Halogenfrei              | Ja                  |
| Versand                  | 10                  |
| 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.