


## Produktinformation

### ASB 6 5-4-330/... M - ASB 6 5-4-330/10 M

Industrial Connecting Solutions:E/A Module:Passive Verteiler:M12-Passiv-Verteiler:leitungsgebunden:ohne LED:1 Signal/Buchse (3+PE):ASB 6 5-4-330/... M

[https://e-catalog.hirschmann.com:443/link/57078-24228-255441-199791-200292-204934-204941-204950-204965/de/ASB\\_06\\_5\\_4\\_330\\_10/ui/state](https://e-catalog.hirschmann.com:443/link/57078-24228-255441-199791-200292-204934-204941-204950-204965/de/ASB_06_5_4_330_10/ui/state)

|   |   |
|---|---|
| Name                                    | ASB 6 5-4-330/... M   |
|   |    |
|   | Aktor-/Sensor Verteiler, Ausführung 6-fach, kombinierte FIXCON-/M12 Buchse, 4-polig, 1 Signal pro Buchse, Erdanschluss, fest angeschlossenes Kabel, PUR Mantel, halogenfrei, schwarz, 10 Meter. |
| <b>Lieferinformationen</b>              |   |
| Lieferstatus                            | bestellbar  |
| <b>Produktbeschreibung</b>              |   |
| Typ                                     | ASB 6 5-4-330/10 M  |
| Bestell-Nr.                             | 60580   |
| Beschreibung                            | Aktor-/Sensor Verteiler, Ausführung 6-fach, kombinierte FIXCON-/M12 Buchse, 4-polig, 1 Signal pro Buchse, Erdanschluss, fest angeschlossenes Kabel, PUR Mantel, halogenfrei, schwarz, 10 Meter. |
| Polzahl                                 | 4 (M12)   |
| Ausführung                              | 6-fach  |
| Gehäusefarbe                            | orange  |
| Produkteigenschaften                    | Vibrationsfestigkeit, Ölbeständigkeit, Schleppketteneignung   |
| <b>Klassifizierungen</b>                |   |
| Belden-Brand                            | Lumberg-Automation  |
| <b>Mechanische Daten</b>                |   |
| Gewindeart                              | M12   |
| LED-Anzeige vorhanden                   | ✘   |
| <b>Umgebungsbedingungen</b>             |   |
| Umgebungstemperatur (Wert)              | -15 °C ... 80 °C  |
| Schutzart (IP), montiert                | IP67  |
| Verschmutzungsgrad                      | 3   |
| <b>Werkstoffe</b>                       |   |
| Gehäusematerial / Griffkörper           | TPU, selbstverlöschend  |
| Kontaktträgermaterial                   | PA-GF, selbstverlöschend  |
| Kontaktmaterial                         | CuZn (M12)  |
| Kontaktmaterial - Oberflächenveredelung | unternickelt und 0,8 µm vergoldet   |
| Material Verschraubung / Mutter         | CuZn, vernickelt  |
| Material Dichtung                       | FKM   |
| <b>Elektrische Daten</b>                |   |
| Durchgangswiderstand                    | ≤ 5 mΩ  |
| Nennstrom                               | 4 A pro Steckplatz / 12 A max. bei 40°C   |
| Nennspannung                            | 60 V  |
| Bemessungsspannung                      | 63 V  |
| Prüfspannung                            | 1.0 kV eff./60 s  |
| Isolationswiderstand                    | > 1 GΩ  |
| <b>Zulassungen</b>                      |   |
| Zulassungen                             | cURus   |
| <b>Kabel</b>                            |   |
| Kabellänge                              | 10 m  |
| Kabelbezeichnung                        | 330   |
| Kabelbeschreibung                       | Steuerleitung   |
| Farbe des Mantels                       | schwarz   |
| Werkstoff des Mantels                   | PUR   |

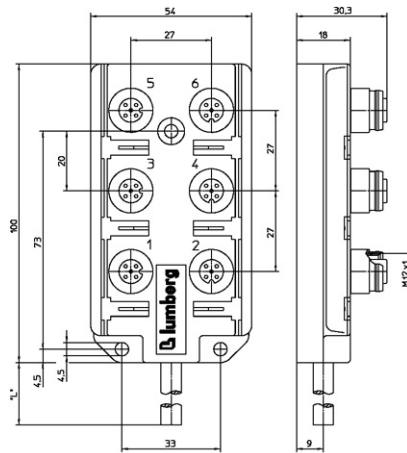
Industrial Connecting Solutions:E/A Module:Passive Verteiler:M12-Passiv-Verteiler:leitungsgebunden:ohne LED:1 Signal/Buchse (3+PE):ASB 6 5-4-330/... M

[https://e-catalog.hirschmann.com:443/link/57078-24228-255441-199791-200292-204934-204941-204950-204965/de/ASB\\_06\\_5\\_4\\_330\\_10/ui/state](https://e-catalog.hirschmann.com:443/link/57078-24228-255441-199791-200292-204934-204941-204950-204965/de/ASB_06_5_4_330_10/ui/state)

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Außendurchmesser des Kabels</b> | 7,6 mm  |
| <b>Leiteranzahl</b>                | 9   |
| <b>Leitungsaufbau</b>              | 6 x 0,34 mm <sup>2</sup> + 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>                                     |
| <b>Flammwidrigkeit gemäß Norm</b>  | IEC 60332-2, CSA FT-2   |
| <b>Lieferumfang bzw. Zubehör</b>   |   |
| <b>Lieferumfang</b>                | ZVK: 2 Schutzkappen für nicht belegte Kupplungsgehäuse<br>ZBS: 10 Beschriftungsschilder |

**Bilder**

**Zeichnung**



**Belden Deutschland GmbH**  
 Im Gewerbepark 2  
 58579 Schalksmühle  
 Germany  
 Telefon: +49 7127/14-1806  
 E-Mail: [icos-sales@belden.com](mailto:icos-sales@belden.com)

Die auf den Webseiten veröffentlichten Informationen sind mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Sie unterliegen dem Vorbehalt der jederzeitigen Änderung, sowohl in technischer als auch in preislich/kommerzieller Hinsicht. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen sie bitte der Anwenderdokumentation. Verbindliche Aussagen können nur auf konkrete Anfragen hin abgegeben werden.