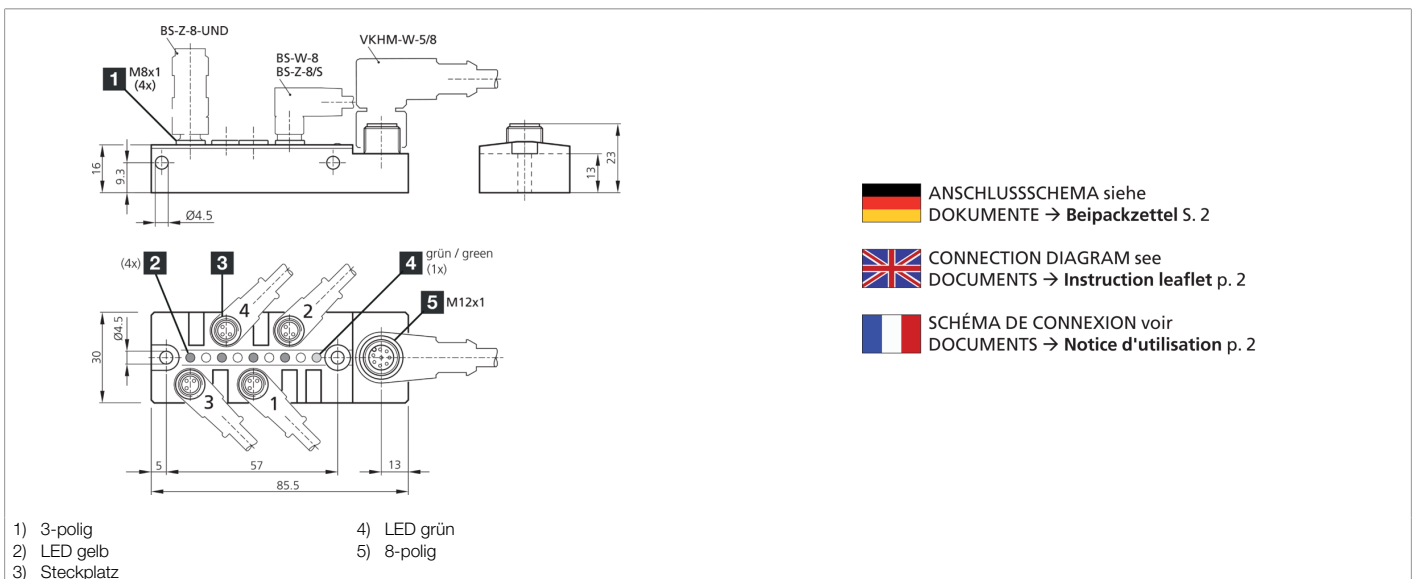




203680
AV4-UND/ODER
Anschlussverteiler

- Integrierte Schaltfunktion 4-fach UND + ODER
- 4 Sensoreingänge, M8/3-polig
- 1 Ausgang, M12/8-polig
- 4 LEDs für Schaltzustandsanzeige
- Robustes Gehäuse
- Hohe Schutzart IP 67



- ANSCHLUSSSCHEMA siehe DOKUMENTE → Beipackzettel S. 2
- CONNECTION DIAGRAM see DOCUMENTS → Instruction leaflet p. 2
- SCHÉMA DE CONNEXION voir DOCUMENTS → Notice d'utilisation p. 2

| Funktion | | | | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | |

| Technische Daten (typ.) | +20°C, 24 V DC |
|-----------------------------|--|
| Strombelastbarkeit | 300 mA (je Logikkontakt) |
| Betriebsspannung | 10 ... 30 V DC |
| Gehäusematerial | Kunststoff (Viton) |
| Schutzklasse | III, Betrieb an Schutzkleinspannung |
| Funktionsprinzip | UND/ODER |
| Schaltausgang | pnp (4x), pnp-ODER 1x, pnp-UND 1x |
| Anzeige | LED grün - Betriebsanzeige, gelb - Schaltzustand |
| Umgebungstemperatur Betrieb | -30 ... +80 °C |
| Schutzart | IP 67 (bei Anzugsmoment 0,4 Nm) |
| Anschluss | Stecker, M12, 8-polig |
| Anschluss 2 | Buchse, M8, 3-polig (4x) |

| Weitere Informationen / Zubehör | https://www.di-soric.com/203680 |
|---------------------------------|---|
|---------------------------------|---|