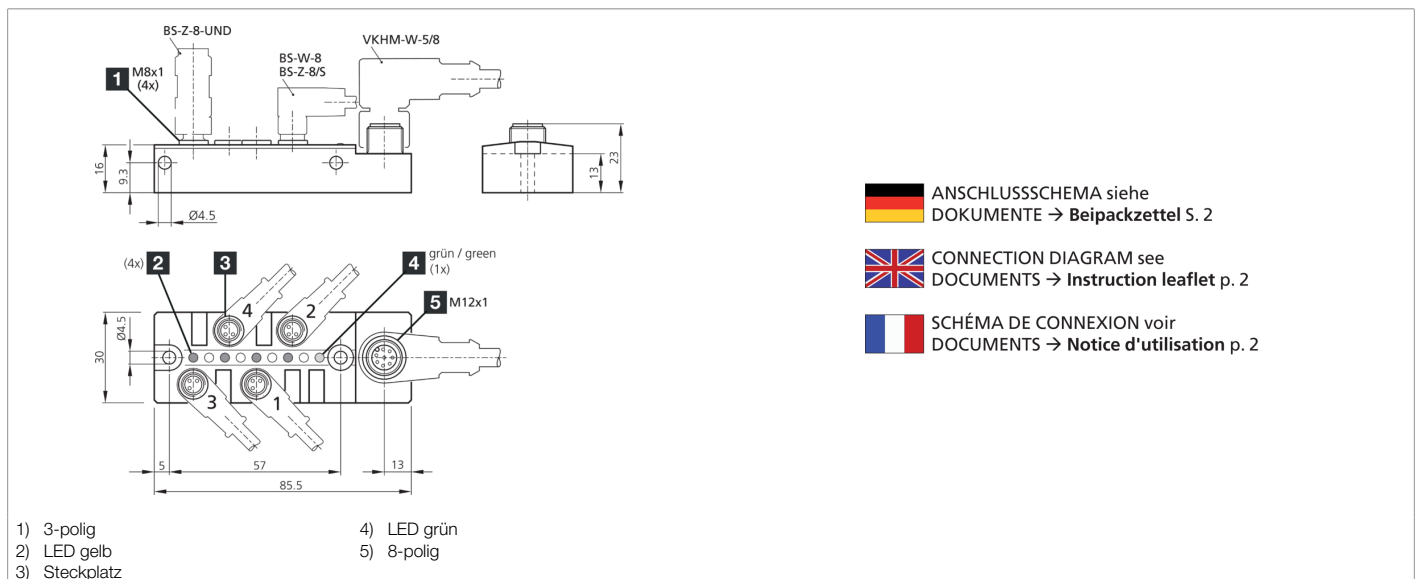




203680
AV4-UND/ODER
Anschlussverteiler

- 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

Elektrische Merkmale

Strombelastbarkeit 300 mA (je Logikkontakt)

Betriebsspannung 10 ... 30 V DC

Mechanische Merkmale

Gehäusematerial Kunststoff (Viton)

Zertifizierungen, Zulassungen

Schutzklasse III, Betrieb an Schutzkleinspannung

Allgemeine Merkmale

Auswertung UND/ODER

Ausgang, Eingang, Schnittstelle

Schaltausgang pnp (4x), pnp-ODER 1x, pnp-UND 1x

Anzeige, Bedienung

Anzeige LED grün - Betriebsanzeige, gelb - Schaltzustand

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur Betrieb -30 ... +80 °C

Schutzart IP 67 (bei Anzugsmoment 0,4 Nm)



203680
AV4-UND/ODER
Anschlussverteiler

Technische Daten (typ.)

+20°C, 24 V DC

Elektrischer Anschluss

Anschluss

Stecker, M12, 8-polig

Anschluss 2

Buchse, M8, 3-polig (4x)

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/203680>