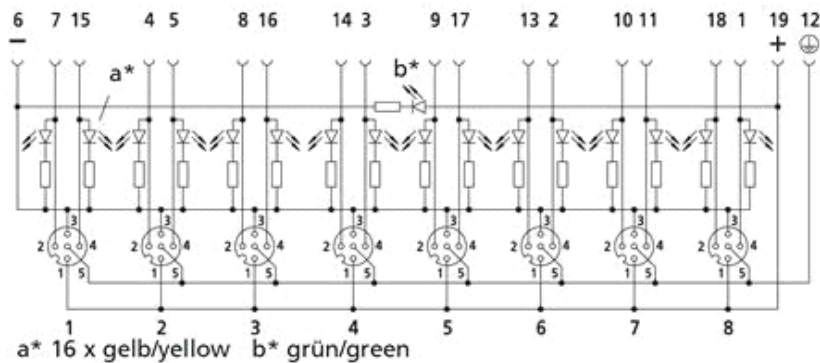
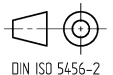


Typ / type	Polzahl / Poles		Steckerbelegung / connector assignment
M12 Buchse / M12 socket	5		1 = 19 (+) 3 = 6 (-) 5 = 12 (PE) 2 = 1 (7)    4 = 1 (15)
M23 Stecker / M23 connector	19		2 (4)    2 (5) 3 (8)    3 (16) 4 (14)    4 (3) 5 (9)    5 (17) 6 (13)    6 (2) 7 (10)    7 (11) 8 (18)    8 (1)



Die Information in diesem Datenblatt enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen oder welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsabschluss ausdrücklich vereinbart werden.



**Produktbeschreibung**

Typenbezeichnung	ASBSV 8/LED 5
Beschreibung	Kombinierte FIXCON-/M12-Buchse, 5-polig, LED-Anzeige 2 Signale pro Buchse, Erdanschluss, M23-Steckverbindung

**Technische Daten**

Bemessungsspannung	10-30 V
Bemessungsstrom *	4 A pro Steckplatz / 10 A max. gesamt; bei 40°C
Durchgangswiderstand	≤ 5 mOhm
Isolationswiderstand	> 10 <sup>9</sup> Ohm

**Werkstoffe**

Kontakt	CuZn, unternickelt und vergoldet
Kontaktträger	PA GF, selbstverlöschend
Gehäuse	TPU, selbstverlöschend
Überwurfschraube	CuZn, vernickelt
O-Ring	FKM

**Umgebungsbedingungen**

Schutzgrad (IEC 60529) *	IP67
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-15 °C / +80 °C

\* nur im verriegelten/verschraubten Zustand mit den dazugehörigen Gegenstücken oder Schutzkappen

**Anmerkungen**

- Steckverbinder dürfen nicht unter Last getrennt / gesteckt werden
- Gehäuse ist Laserbeschriftet

**Produktübersicht**

Artikel-Nr.	Typenbezeichnung
000-011-138	ASBSV 8/LED 5