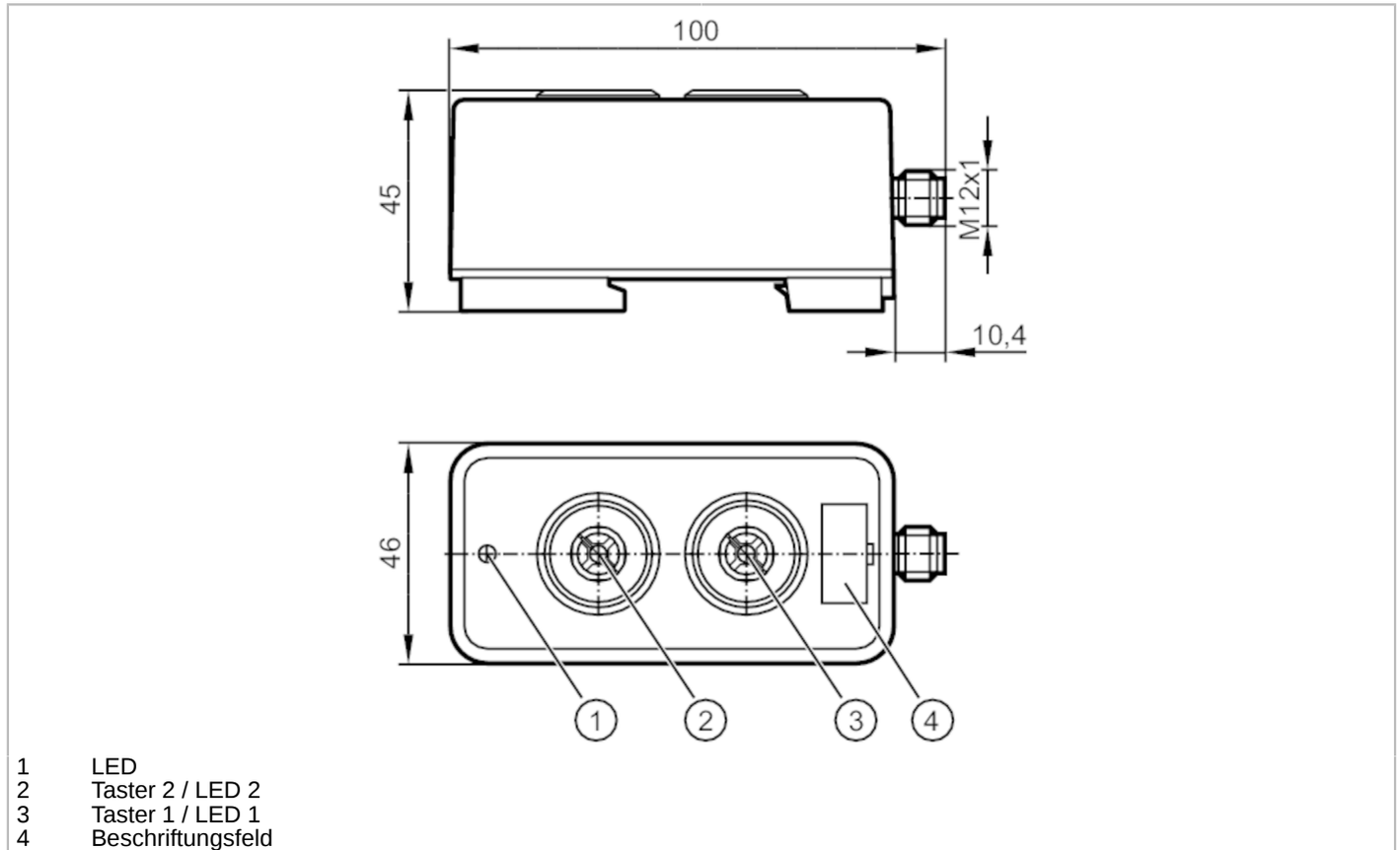


AC2396



AS-Interface Leuchttastermodul

AS-i Module 2BI 2LO WT/WT



Einsatzbereich	
Ausführung	Farbkappen konfektionierbar
Applikation	Feldmontage
Elektrische Daten	
Betriebsspannung [V]	26,5...31,6 DC
Max. Stromaufnahme aus AS-i [mA]	55
Eingänge	
Sensorversorgung der Eingänge	AS-i
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-25...60
Lagertemperatur [°C]	-40...85
Schutzart	IP 67
Zulassungen / Prüfungen	
EMV	EN 61000-6-2 EN 62026-2
AS-i Kennwerte	
AS-i Version	2.11; 3.0
Erweiterter Adressiermodus	ja
AS-i Master Profil	M2; M3; M4



AS-Interface Leuchttastermodul

AS-i Module 2BI 2LO WT/WT

AS-i Profil	S-B.A.E				
AS-i E/A-Konfiguration [hex]	B				
AS-i ID-Code [hex]	A.E				
AS-i Zertifikat	134701				
Belegung der Datenbits	Datenbit	D0	D1	D2	D3
	LED	1	2	-	-
	Taster	-	-	1	2

Mechanische Daten

Gewicht [g]	137,6
Montageart	Tragschienenmontage
Abmessungen [mm]	89,6 x 46 x 45
Werkstoffe	PA

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Betrieb	LED, grün
	Fehler	LED, rot
Bedienelemente	2	frei programmierbare hinterleuchtete Funktionstasten

Elektrischer Anschluss

Modulanschluss	M12
----------------	-----

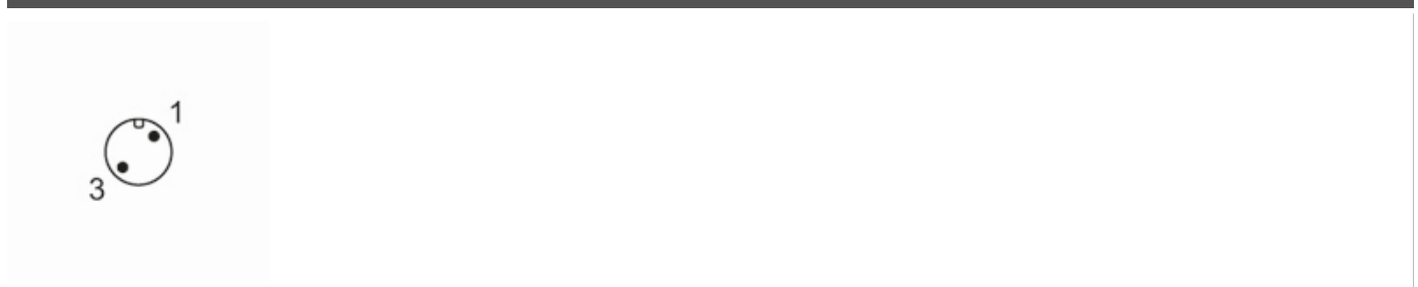
Zubehör

Lieferumfang	Druckhaubenträger: 2
	Farbkappen: 2, rot
	2, grün
	2, gelb
	2, blau
	2, weiß
	Montageadapter: 1

Bemerkungen

Bemerkungen	Die Taster (EAO Baureihe 84) bieten Schutz gegen unbeabsichtigte Berührung. Gehäuse und Taster sind beschriftbar.
Verpackungseinheit	1 Stück

Elektrischer Anschluss



1	AS-i +
3	AS-i -