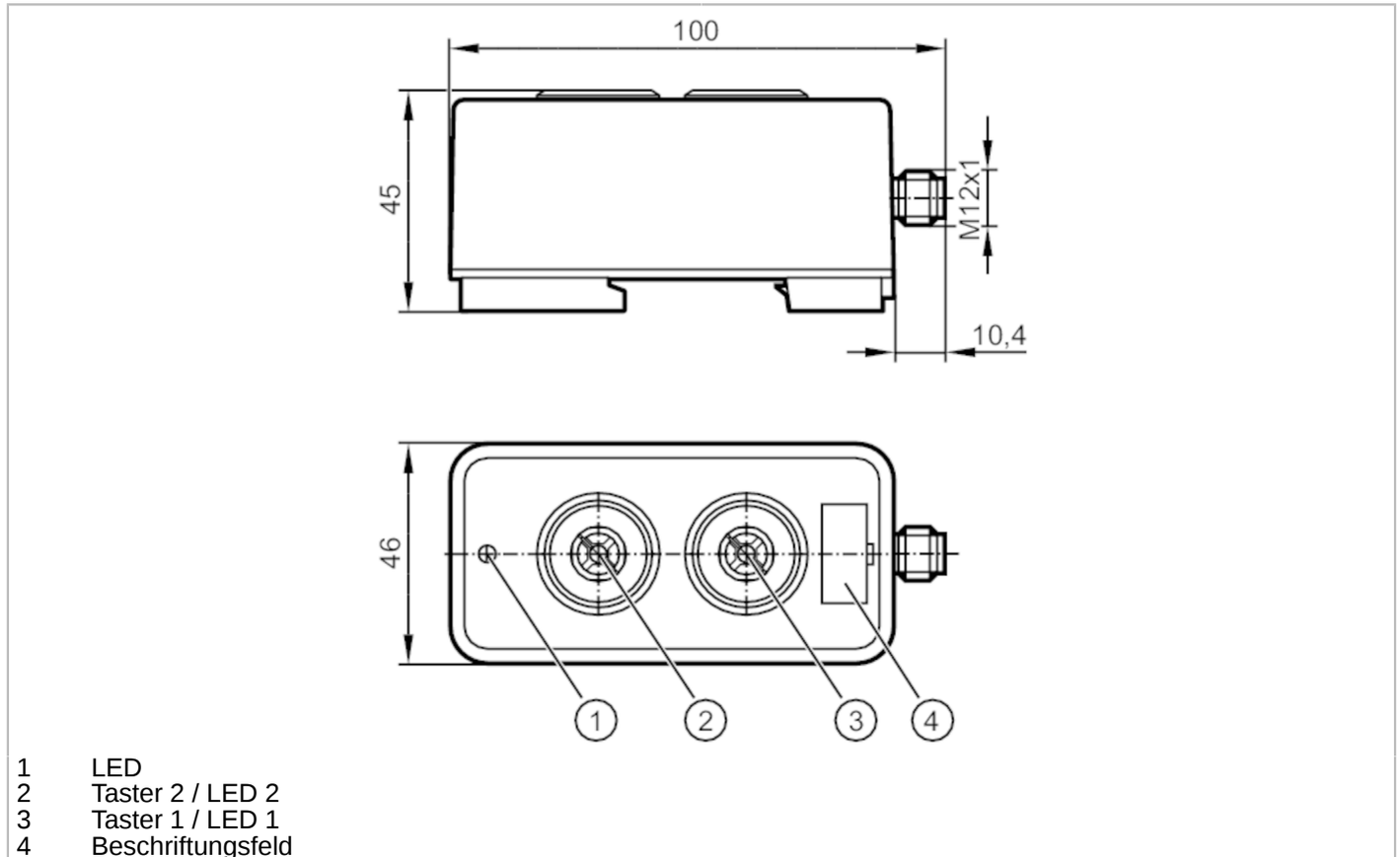




## AS-Interface Leuchttastermodul

AS-i Module 2BI 2LO WT/WT

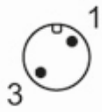


Einsatzbereich	
Ausführung	Farbkappen konfektionierbar
Applikation	Feldmontage
Elektrische Daten	
Betriebsspannung [V]	26,5...31,6 DC
Max. Stromaufnahme aus AS-i [mA]	55
Eingänge	
Sensorversorgung der Eingänge	AS-i
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-25...60
Lagertemperatur [°C]	-40...85
Schutzart	IP 67
Zulassungen / Prüfungen	
EMV	EN 61000-6-2
	EN 62026-2



## AS-Interface Leuchttastermodul

AS-i Module 2BI 2LO WT/WT

AS-i Kennwerte					
AS-i Version	2.11; 3.0				
Erweiterter Adressiermodus	ja				
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 -				