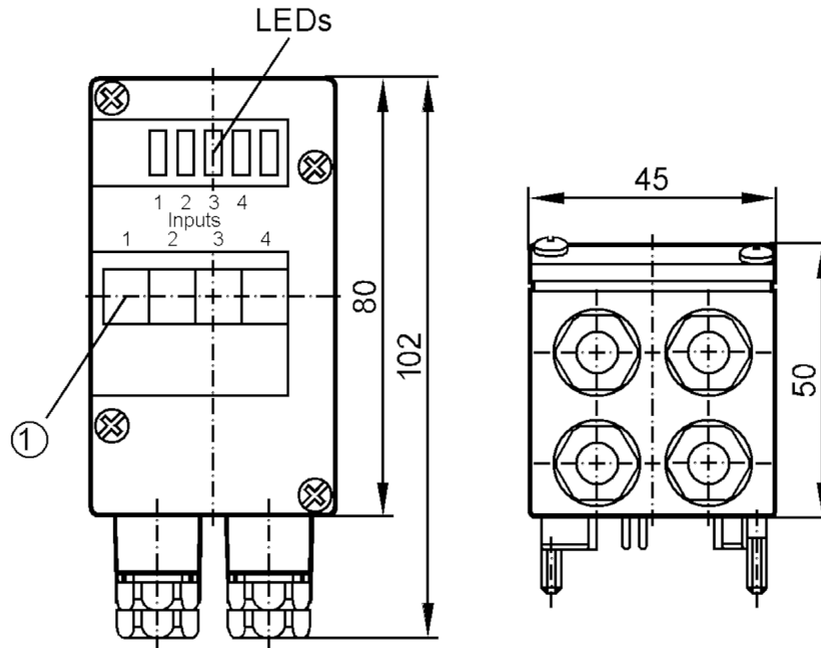




Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



1 Beschriftungsfeld



Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	26,5...31,6 DC
Stromaufnahme	[mA]	< 50

Ein-/Ausgänge

Anzahl der Ein- und Ausgänge	Anzahl der digitalen Eingänge: 4
------------------------------	----------------------------------

Eingänge

Anzahl der digitalen Eingänge	4	
Sensorversorgung der Eingänge	AS-i	
Eingangsstrom High	[mA]	3...5
Eingangsstrom Low	[mA]	0,5...1

Ausgänge

Elektrische Ausführung	AS-i
------------------------	------

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-25...60
Schutzart		IP 65

Zulassungen / Prüfungen

EMV	EN 50295
-----	----------

AS-i Kennwerte

AS-i Profil	S-0.F
-------------	-------

AC2033



AS-Interface Universalmodul

EMS/Module/4DI/CCT

AS-i E/A-Konfiguration	[hex]	0				
AS-i ID-Code	[hex]	F				
Belegung der Datenbits		Datenbit	D0	D1	D2	D3
		Belegung	I-1	I-2 /	I-3	I-4
Zuordnung der Parameterbits		Parameterbit	Funktion			
		P0	Sensorüberwachung	deaktiviert	* /	aktiviert
		P1	Sensorüberwachung	deaktiviert	* /	aktiviert
		P2	Sensorüberwachung	deaktiviert	* /	aktiviert
		P3	Sensorüberwachung	deaktiviert	* /	aktiviert

Mechanische Daten

Montageart	AS-i Schnittstelle zu FK- oder PG-Unterteilen
Werkstoffe	PA 6-GF30; 1.4305 (Edelstahl / 303)

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Betrieb	LED, grün
	Funktion	LED, gelb

Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Elektrischer Anschluss

Käfigzugfederklemmen:
Kontaktstifte zu Modulunterteil, FK / PG: