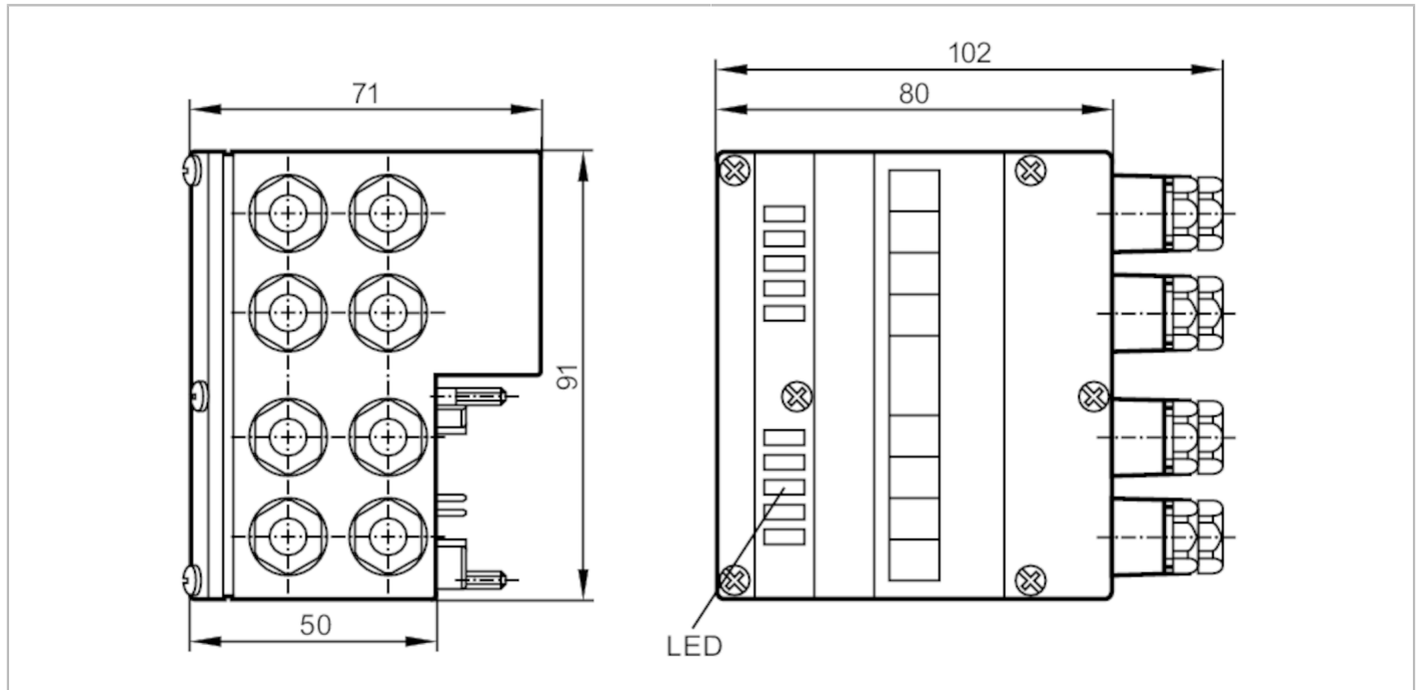


Auslaufartikel



Einsatzbereich	
Applikation	Feldmontage
Elektrische Daten	
Betriebsspannung [V]	26,5...31,6 DC
Max. Stromaufnahme aus AS-i [mA]	80
Verpolungsschutz	ja
Ein-/Ausgänge	
Anzahl der Ein- und Ausgänge	Anzahl der digitalen Eingänge: 2
Eingänge	
Anzahl der digitalen Eingänge	2
Eingangsbeschaltung digitale Eingänge	PNP
Sensorversorgung der Eingänge	AUX
Spannungsversorgung [V]	20...30
Max. Strombelastbarkeit Eingänge gesamt [mA]	26
Eingangsstrom High [mA]	> 5
Eingangsstrom Low [mA]	< 1
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	0...55
Schutzart	IP 65

AC1150



AS-Interface Modul für Frequenzumrichter

2DI RS485 SEW CCT

Zulassungen / Prüfungen					
EMV	EN 50295				
AS-i Kennwerte					
AS-i Master Profil	M2; M3; M4				
AS-i Profil	S-7.F				
AS-i E/A-Konfiguration [hex]	7				
AS-i ID-Code [hex]	F				
Belegung der Datenbits	Datenbit	D0	D1	D2	D3
	Funktion	Motor steht/dreht	Fehlermeldung	Eingang 1	Eingang 2
Mechanische Daten					
Gewicht [g]	286,7				
Montageart	AS-i Schnittstelle zu FK-E-Unterteilen				
Werkstoffe	PBT				
Anzeigen / Bedienelemente					
Anzeige	Schaltzustand	LED, gelb			
	Betrieb	LED, grün			
	Kurzschluss	LED, rot			
	Funktion	LED, rot			
Bemerkungen					
Verpackungseinheit	1 Stück				
Elektrischer Anschluss					
Kontaktstifte zu Modulunterteil, FK-E:					