

SIMATIC ET 200AL, PROFIBUS Interface-Modul IM 157-1 DP,
Schutzart IP67



Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	IM 157-1 DP
HW-Funktionsstand	E01
Firmware-Version	V1.0.x
Herstellerkennung (VendorID)	81A9H
Produktfunktion	
• I&M-Daten	Ja; I&M0 bis I&M3
Engineering mit	
• STEP 7 TIA Portal projektierbar/integriert ab Version	ab STEP 7 V13 SP1
• STEP 7 projektierbar/integriert ab Version	ab V5.5 SP4 Hotfix 3
• PROFIBUS ab GSD-Version/GSD-Revision	GSD ab Revision 5
Konfigurationssteuerung	
über Datensatz	Ja
Versorgungsspannung	
Lastspannung 1L+	
• Nennwert (DC)	24 V
• zulässiger Bereich, untere Grenze (DC)	20,4 V

- zulässiger Bereich, obere Grenze (DC) 28,8 V
- Verpolschutz Ja; gegen Zerstörung

Eingangstrom

Stromaufnahme (Nennwert)	50 mA
aus Lastspannung 1L+ (ungeschaltete Spannung)	4 A; Maximalwert
aus Lastspannung 2L+, max.	4 A; Maximalwert

Verlustleistung

Verlustleistung, typ.	1,7 W
-----------------------	-------

Adressbereich

Adressraum je Station	
• Adressraum je Station, max.	244 byte

Schnittstellen

Anzahl Schnittstellen PROFIBUS	1
--------------------------------	---

1. Schnittstelle

Schnittstellentyp	PROFIBUS DP
Schnittstellenphysik	
• RS 485	Ja
• M12-Port	Ja; 2x M12 b-kodiert
Protokolle	
• PROFIBUS DP-Slave	Ja

Schnittstellenphysik

RS 485	
• Übertragungsgeschwindigkeit, max.	12 Mbit/s

Protokolle

PROFIBUS DP	
Dienste	
— SYNC-Fähigkeit	Ja
— FREEZE-Fähigkeit	Ja
— Direkter Datenaustausch (Querverkehr)	Ja
— DPV0	Ja
— DPV1	Ja

Alarmer/Diagnosen/Statusinformationen

Alarmer	Ja
Diagnosefunktionen	Ja
Diagnoseanzeige LED	
• RUN-LED	Ja; grüne LED
• ERROR-LED	Ja; rote LED
• MAINT-LED	Ja; gelbe LED
• Verbindungsanzeige DP	Ja; grüne LED

Potenzialtrennung	
zwischen den Lastspannungen	Ja
zwischen PROFIBUS DP und allen anderen Stromkreisen	Ja
Isolation	
Isolation geprüft mit	DC 707 V (Type Test)
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart nach EN 60529	
• IP65	Ja
• IP67	Ja
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	-25 °C
• max.	55 °C
Anschlusstechnik	
Spannungsversorgung	M8, 4-polig
ET-Connection	
• ET-Connection	M8, 4-polig, geschirmt
Maße	
Breite	45 mm
Höhe	159 mm
Tiefe	46 mm
Gewichte	
Gewicht, ca.	211 g
letzte Änderung:	11.04.2017