SIEMENS

Datenblatt

6ES7154-1AA01-0AB0

SIMATIC DP, PROFIBUS-DP Interface-Modul IM 154-1 DP für ET 200 PRO inkl. Abschlussmodul, Anschlussmodul im 6ES7194-4A.00-0AA0 separat bestellen



Allgemeine Informationen		
Herstellerkennung (VendorID)	8118H	
Versorgungsspannung		
Nennwert (DC)	24 V	
Verpolschutz	Ja; gegen Zerstörung	
Kurzschluss-Schutz	Ja; über wechselbare Sicherungen	
Lastspannung 2L+		
Nennwert (DC)	24 V	
Verpolschutz	Ja; gegen Zerstörung	
Eingangsstrom		
aus Versorgungsspannung 1L+, max.	200 mA	
Verlustleistung		
Verlustleistung, typ.	5 W	
Adressbereich		
Adressiervolumen		
● Eingänge	244 byte	
Ausgänge	244 byte	

Schnittstellen	
Schnittstellen/Bustyp	PROFIBUS DP
Schnittstellenphysik	
RS 485	
Übertragungsgeschwindigkeit, max.	12 Mbit/s
 automatische Ermittlung der Übertragungsgeschwindigkeit 	Ja
Protokolle	
PROFIBUS DP	
Dienste	
— SYNC-Fähigkeit	Ja
— FREEZE-Fähigkeit	Ja
 — Direkter Datenaustausch (Querverkehr) 	Ja
Alarme/Diagnosen/Statusinformationen	
Alarme	
Diagnosealarm	Ja; parametrierbar
Prozessalarm	Ja; parametrierbar
Diagnoseanzeige LED	
Busfehler BF (rot)	Ja
 Sammelfehler SF (rot) 	Ja
 Überwachung 24 V-Spannungsversorgung ON (grün) 	Ja
 Lastspannungsüberwachung DC 24 V (grün) 	Ja
Parameter	
DPV1-Betrieb	möglich
Ziehen-/Stecken-Alarm	parametrierbar
Anlauf bei Soll- ungleich Istausbau	parametrierbar
Baugruppenwechsel im Betrieb	möglich
Potenzialtrennung	
zwischen Versorgungsspannung und Elektronik	Ja
Isolation	
Isolation geprüft mit	DC 707 V (Type Test)
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP65/67
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	-25 °C
• max.	55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	

• min.	-40 °C	
• max.	70 °C	
Maße		
Breite	90 mm	
Höhe	130 mm	
Tiefe	60 mm	
Gewichte		
Gewicht, ca.	375 g	
letzte Änderung:	16 08 2019	

letzte Änderung: 16.08.2019