

## Siemens Indus.Sector Grundgerät SIMOCODE DP PRO FIBUS-DP-Schnitt

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6201632
EAN	4011209277243
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3UF50413BJ101
Hersteller-Typ	3UF5041-3BJ10-1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Motormanagement-Gerät



### Technische Informationen

Bemessungsbetriebsstrom $I_e$	125...500A
Bemessungsbetriebsspannung $U_e$ bei AC 50 Hz	110...110V
Bemessungsbetriebsfrequenz	50...60Hz
Stromerfassungsmodul	
Spannungserfassungsmodul	
Art der Anschlusstechnik	
Bemessungssteuerspeisespann	115...115V
Bemessungssteuerspeisespannung bei AC 60 Hz	115...115V
Bemessungssteuerspeisespann	0...0V
Spannungsart zur Betätigung	
Anzahl der analogen Eingänge	
Anzahl der analogen Ausgänge	
Anzahl der Ausgänge, kontaktb	
Anzahl der elektronischen Ausgänge	
Anzahl der binären Eingänge	
Eingang für Thermistoranschluss	
Eingang für Erdschlusserfassung	
Eingang für analoge Temperaturfühler	
Schaltfunktion	
Ausführung elektrischer Anschluss für Hilfs- und Steuerstromkreis	
Ausführung der Schnittstelle	
Schutzart (IP)	

Siemens Indus.Sector Grundgerät SIMOCODE DP PRO FIBUS-DP-Schnittstel  
3UF5041-3BJ10-1 Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  125 ...

500A, Bemessungsbetriebsspannung  $U_e$  bei AC 50 Hz 110 ...

1000V, Bemessungsbetriebsfrequenz 50 ...

60Hz, Stromerfassungsmodul, Art der Anschlusstechnik Schienenanschluss, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 115 ...

115V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 60 Hz 115 ...

115V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 0V, Spannungsart zur Betätigung AC, Anzahl der analogen Eingänge 0, Anzahl der analogen Ausgänge 0, Anzahl der Ausgänge, kontaktbehaftet 4, Anzahl der elektronischen Ausgänge 0, Anzahl der binären Eingänge 4, Eingang für Erdschlusserfassung, Schaltfunktion bistabil, Ausführung elektrischer Anschluss für Hilfs- und Steuerstromkreis Schraubanschluss, Ausführung der Schnittstelle PROFIBUS, Schutzart (IP) IP00, Grundgerät SIMOCODE DP PROFIBUS-DP-Schnittstelle 1,5 MBaud, RS485 4E/4A frei parametrierbar US: AC 115V 50/60Hz 125...500A, Baubr.

145mm Eingang für Summenstromwandler zur Erdschlusserkennung bistabile Ausgänge

[Siemens Indus.Sector Grundgerät SIMOCODE DP PRO FIBUS-DP-Schnitt](#)



[online kaufen](#)

