

SIEMENS



Produktübersicht für SIMATIC ET 200pro (I/O, CPU)



SIMATIC ET 200pro

Das modulare und multifunktionale Peripheriesystem in IP65/67

SIMATIC ET 200pro ist ein modulares, robustes und vielseitiges Peripheriesystem in Schutzart IP65/67 zur Montage direkt an der Maschine. Dazu stehen verschiedene Interfacemodule zum Anschluss an PROFINET oder PROFIBUS sowohl in Standard- als auch in fehlersicherer Ausführung mit und ohne CPU-Funktionalität zur Verfügung. Durch die robuste Ausführung kann das ET 200pro System auch bei erhöhten mechanischen Belastungen eingesetzt werden.

<http://www.siemens.com/et200pro>

Highlights

Umfangreiches Modulspektrum

ET 200pro zeichnet sich durch ein umfassendes Modulspektrum aus: Powermodule, digitale und analoge I/O -Module, Motorstarter, Frequenzumrichter und ein RFID-Modul ermöglichen die flexibelste Reaktion auf Automatisierungsanforderungen.

Modularer, platzsparender Aufbau

Die Module der ET 200pro sind in der Regel zwei- oder dreiteilig aufgebaut.

Interface- und Powermodule sowie digitale und analoge Erweiterungsmodule bestehen aus:

- einem Busverbinder, der den Rückwandbus des Systems aufbaut
- einem Elektronik- bzw. Interfacemodul
- einem Anschlussmodul

Bei Verwendung des Modulträgers kompakt wird der kleine Footprint des Systems ET 200pro optimal ausgenutzt.

CPU-Funktionalität

Für ET 200pro stehen neben drei Standard-CPU's mit abgestuftem Leistungsumfang auch 4 fehlersichere Ausprägungen zur Verfügung.

Dabei kann der Anwender zwischen bewährten intelligenten Interfacemodulen mit S7-300-CPU's oder den Distributed Controllern der S7-1500 wählen.

Integrierte Sicherheitstechnik

SIMATIC Safety Integrated gilt auch für die ET 200pro Systeme direkt an der Maschine. Fehlersichere CPU's und IO's sowie ein F-Switch erlauben die Umsetzung von sicherheitsgerichteten Anwendungsanforderungen als integraler Bestandteil der Gesamtautomatisierung.

- Flexible Anschlussstechniken.
- Freie Wahl bei der Anschlussstechnik:• Direktanschluss mit Kabel-Verschraubung: für bis zu 16 A Elektroniklast und einen Leiterquerschnitt bis 2,5 mm².
- ECOFAST (Energy and Communication Field Installation System) – die standardisierte Anschlussstechnik für schaltschranklose Dezentralisierung von Siemens setzt auf Hybridleitungen für Bussignale und Spannungsversorgung.
- M12, 7/8": die beliebte Anschlussstechnik mit weit verbreitetem Stecker-Standard.

Umfangreiche Diagnosemöglichkeiten

ET 200pro bietet eine umfangreiche Diagnose, um die Stillstandszeiten Ihrer Anlage zu senken:


- Bereits die Standardmodule bieten eine Moduldiagnose für Kurzschluss der Geberversorgung bzw. der Ausgänge.
- Noch exaktere Diagnosemöglichkeiten bieten die High Feature-Module durch Kanaldiagnose für Kurzschluss und Drahtbruch. Bei Digitaleingaben können zusätzlich Prozessalarmlinien für sechs Kanäle genutzt werden.
- Die Diagnosemeldungen werden als Klartext an die übergeordnete Steuerung gemeldet.

Selektive Lastgruppenbildung

Powermodule ermöglichen die flexible Bildung von Lastgruppen durch die Nachspeisung der Lastversorgung. Dafür stehen die gleichen Anschlusstechniken (Direktanschluss; M12, 7/8"; ECOFAST) zur Auswahl wie für die Spannungsversorgung der Gesamtstation. Mehrere Lastsegmente können in einer einzigen Station integriert werden.


Stromversorgung

[Technische Daten online vergleichen](#)

	Artikelnummer
	SIMATIC ET200PRO PS/3AC/DC24V/8A/IP67 6ES7148-4PC00-0HA0


Interfacemodule

[Technische Daten online vergleichen](#)

	Artikelnummer
	PROFINET Technische Daten online vergleichen
	ET 200pro, IM 154-4 PN HF 6ES7154-4AB10-0AB0
	ET 200pro, IM 154-3 PN HF 6ES7154-3AB00-0AB0
	PROFIBUS DP Technische Daten online vergleichen
	ET 200pro, IM 154-1 DP 6ES7154-1AA01-0AB0
	ET 200pro, IM154-2 DP HF 6ES7154-2AA01-0AB0
EtherNet-IP Technische Daten online vergleichen	
ETHERNET/IP Kopfbaugruppe für ET 200PRO ZNX:EIP200PRO	

Zentralbaugruppen

Artikelnummer

	Artikelnummer
	PROFINET Technische Daten online vergleichen
	ET 200pro: IM 154-8 PN/DP CPU, 384KB 6ES7154-8AB01-0AB0
	ET 200pro: CPU 1513pro-2 PN 6ES7513-2PM03-0AB0
	ET 200pro: CPU 1513pro F-2 PN 6ES7513-2GM03-0AB0
	ET 200pro: CPU 1516pro-2 PN 6ES7516-2PP03-0AB0
	ET 200pro: CPU 1516pro F-2 PN 6ES7516-2GP03-0AB0
	ET 200pro: IM 154-8FX PN/DP CPU, 1,5MB 6ES7154-8FX00-0AB0
	ET 200pro: CPU 1513pro-2 PN 6ES7513-2PL00-0AB0
	ET 200pro: CPU 1513pro F-2 PN 6ES7513-2GL00-0AB0
	ET 200pro: CPU 1516PRO-2 PN 6ES7516-2PN00-0AB0
	ET 200pro: CPU 1516PRO F-2 PN 6ES7516-2GN00-0AB0
	PROFIBUS DP Technische Daten online vergleichen
	ET 200pro: IM 154-8 PN/DP CPU, 384KB 6ES7154-8AB01-0AB0
	ET 200pro: IM 154-8F PN/DP CPU, 512KB 6ES7154-8FB01-0AB0
	ET 200pro: IM 154-8FX PN/DP CPU, 1,5MB 6ES7154-8FX00-0AB0

 : Sicherheitsgerichtete Komponente

* Durch Anklicken der Artikelnummer gelangen Sie zum Produkt im TIA Selection Tool cloud.

Elektronikmodule

Artikelnummer



Digitale Eingänge

[Technische Daten online vergleichen](#)

ET 200pro, EM 8DI DC 24V	6ES7141-4BF00-0AA0
ET 200pro, EM 8DI DC 24V HF	6ES7141-4BF00-0AB0
ET 200pro, EM 16DI DC 24V	6ES7141-4BH00-0AA0
ET200PRO, EI-Mod., 8/16 F-DI DC24V	6ES7148-4FA00-0AB0

Digitale Ausgänge

[Technische Daten online vergleichen](#)

ET 200pro, EM 4DO DC24V/2.0A	6ES7142-4BD00-0AA0
ET 200pro, EM 4DO DC24V/2.0A HF	6ES7142-4BD00-0AB0
ET 200pro, EM 8DO DC24V/0.5A	6ES7142-4BF00-0AA0

Digitale Ein- / Ausgänge

[Technische Daten online vergleichen](#)

ET 200pro, EM 4 DIO / 4 DO DC 24V, 0.5A	6ES7143-4BF00-0AA0
ET 200pro, EM 4DI / 4DO DC 24V, 0.5A	6ES7143-4BF50-0AA0
ET200PRO, EI-Mod, 4/8 F-DI/4 F-DO DC24V/2A	6ES7148-4FC00-0AB0

Analoge Eingänge

[Technische Daten online vergleichen](#)

ET 200pro, EM 4AI-U HF	6ES7144-4FF01-0AB0
ET 200pro, EM 4AI-I HF	6ES7144-4GF01-0AB0
ET 200pro, EM 4 AI-RTD HF	6ES7144-4JF00-0AB0
ET 200pro, EM 4 AI-TC HF	6ES7144-4PF00-0AB0

Analoge Ausgänge

[Technische Daten online vergleichen](#)

ET 200pro, EM 4AO-U HF	6ES7145-4FF00-0AB0
ET 200pro, EM 4 AO-I HF	6ES7145-4GF00-0AB0

Technologiemodule

[Technische Daten online vergleichen](#)

ET 200pro EM 2 SSI	6ES7147-4BB00-0AA0
--------------------	--------------------

RFID

[Technische Daten online vergleichen](#)

KOMMUNIKATIONSMODUL RF170C, RS422/RS232	6GT2002-0HD01
---	---------------

Ventilinsel

[Technische Daten online vergleichen](#)

ET200PRO, 16DO, Pneumatikinterface CPV10	6ES7148-4EA00-0AA0
ET200PRO, 16DO, Pneumatikinterface CPV14	6ES7148-4EB00-0AA0

IO-Link Module

ET200pro, EM 4 IO-Link HF	6ES7147-4JD00-0AB0
ET200pro, CM IO-Link 4 X M12 P	6ES7194-4CA20-0AA0

Powermodule

[Technische Daten online vergleichen](#)

Artikelnummer



ET 200pro, PM-E DC 24V	6ES7148-4CA00-0AA0
ET200PRO, PM-O DC 2x24V	6ES7148-4CA60-0AA0

: Sicherheitsgerichtete Komponente

* Durch Anklicken der Artikelnummer gelangen Sie zum Produkt im TIA Selection Tool cloud.

F-Switch

[Technische Daten online vergleichen](#)

Artikelnummer



ET200PRO, EI-Mod, F-Switch PROFIsafe

6ES7148-4FS00-0AB0

Abschaltmodul

[Technische Daten online vergleichen](#)

Artikelnummer



ET 200PRO ASM 400V

3RK1304-0HS00-8AA0

Reparaturschalter

[Technische Daten online vergleichen](#)

Artikelnummer



ET 200PRO RSM

3RK1304-0HS00-6AA0

Motorstarter

[Technische Daten online vergleichen](#)

Artikelnummer



Direktstarter

[Technische Daten online vergleichen](#)

ET 200PRO DSE HF	3RK1304-5KS40-2AA0
ET 200PRO DSE HF	3RK1304-5KS40-2AA3
ET 200PRO DSE ST	3RK1304-5KS40-4AA0
ET 200PRO DSE ST	3RK1304-5KS40-4AA3
ET 200PRO ELEKTRON. DIREKTSTARTER < 2A	3RK1304-5KS70-2AA0
ET 200PRO ELEKTRON. DIREKTSTARTER < 2A	3RK1304-5KS70-2AA3
ET 200PRO DSE HF	3RK1304-5LS40-2AA0
ET 200PRO DSE HF	3RK1304-5LS40-2AA3
ET 200PRO DSE ST	3RK1304-5LS40-4AA0
ET 200PRO DSE ST	3RK1304-5LS40-4AA3
ET 200PRO ELEKTRON. DIREKTSTARTER < 12A	3RK1304-5LS70-2AA0
ET 200PRO ELEKTRON. DIREKTSTARTER < 12A	3RK1304-5LS70-2AA3

Reversierstarter

[Technische Daten online vergleichen](#)

ET 200PRO RSE HF	3RK1304-5KS40-3AA0
------------------	--------------------

: Sicherheitsgerichtete Komponente

* Durch Anklicken der Artikelnummer gelangen Sie zum Produkt im TIA Selection Tool cloud.

Motorstarter

[Technische Daten online vergleichen](#)

	Artikelnummer
ET 200PRO RSE HF	3RK1304-5KS40-3AA3
ET 200PRO RSE ST	3RK1304-5KS40-5AA0
ET 200PRO RSE ST	3RK1304-5KS40-5AA3
ET 200PRO ELEKTRON. REVERS.-STARTER < 2A	3RK1304-5KS70-3AA0
ET 200PRO ELEKTRON. REVERS.-STARTER < 2A	3RK1304-5KS70-3AA3
ET 200PRO RSE HF	3RK1304-5LS40-3AA0
ET 200PRO RSE HF	3RK1304-5LS40-3AA3
ET 200PRO RSE ST	3RK1304-5LS40-5AA0
ET 200PRO RSE ST	3RK1304-5LS40-5AA3
ET 200PRO ELEKTRON. REVERS.-STARTER <12A	3RK1304-5LS70-3AA0
ET 200PRO ELEKTRON. REVERS.-STARTER <12A	3RK1304-5LS70-3AA3

Frequenzumrichter

[Technische Daten online vergleichen](#)

	Artikelnummer
FREQUENZUMRICHTER SIMATIC ET 200PRO FC-2	6SL3514-1KE13-5AE0



Zubehör

Artikelnummer

	Artikelnummer
Stecker und Leitungen für Spannungsversorgung 7/8"	
7/8 BUCHSE FUER 24V GEWINKELT	3RK1902-3DA00
Energy Cable 5-adrig, Meterware	6XV1830-8AH10
ENERGIELEITUNG 24 V - 3 M BEIDSEITIG	3RK1902-3NB30
ENERGIELEITUNG 24V - 5 M - BEIDSEITIG	3RK1902-3NB50
ENERGIELEITUNG 24 V - 10M	3RK1902-3NC10
ENERGIELEITUNG 24V 3 M EINSEITIG	3RK1902-3GB30
ENERGIELEITUNG 24V 5 M EINSEITIG	3RK1902-3GB50
ENERGIELEITUNG 24VOLT 10 M	3RK1902-3GC10
7/8 PLUG FUER 24 VOLT GEWINKELT	3RK1902-3BA00
7/8" STECKLEITUNG 0,3 M	6XV1822-5BE30
7/8" STECKLEITUNG 0,5 M	6XV1822-5BE50
7/8" STECKLEITUNG 1,0 M	6XV1822-5BH10
7/8 Steckleitung 1,5 m	6XV1822-5BH15
7/8" STECKLEITUNG 2,0 M	6XV1822-5BH20
7/8" STECKLEITUNG 3 M	6XV1822-5BH30
7/8 Steckleitung 5 m	6XV1822-5BH50
7/8 Steckleitung 10 m	6XV1822-5BN10
7/8 Steckleitung 15 m	6XV1822-5BN15
7/8 Anschlussstecker	6GK1905-0FB00
7/8 Anschlussstecker	6GK1905-0FA00
ET 200, Verschlusskappen 7/8", 10St.	6ES7194-3JA00-0AA0
PROFINET Stecker und Leitungen	
IE M12 Plug PRO (1 Stück)	6GK1901-0DB10-6AA0
IE M12 Plug PRO (8 Stück)	6GK1901-0DB10-6AA8



 : Sicherheitsgerichtete Komponente

* Durch Anklicken der Artikelnummer gelangen Sie zum Produkt im TIA Selection Tool cloud.

Zubehör

	Artikelnummer
M12 PROFINET STECKER GEWINKELT	3RK1902-2DA00
BUSLEITUNG PROFINET 3 M BEIDSEITIG	3RK1902-2NB30
BUSLEITUNG PROFINET 5 M BEIDSEITIG	3RK1902-2NB50
BUSLEITUNG PROFINET 10 M BEIDSEITIG	3RK1902-2NC10
BUSLEITUNG PROFINET 3 M	3RK1902-2HB30
BUSLEITUNG PROFINET 5 M	3RK1902-2HB50
BUSLEITUNG PROFINET 10 M	3RK1902-2HC10
IE Connecting Cable M12-180/RJ45, 2 m	6XV1871-5TH20
IE Connecting Cable M12-180/RJ45, 3 m	6XV1871-5TH30
IE Connecting Cable M12-180/RJ45, 5 m	6XV1871-5TH50
IE Connecting Cable M12-180/RJ45, 10 m	6XV1871-5TN10
IE Connecting Cable M12-180/RJ45, 15 m	6XV1871-5TN15
IE FC TP Standard Cable GP2x2 Meterware	6XV1840-2AH10
IE FC TP Trailing Cable 2x2 Meterware	6XV1840-3AH10
IE FC TP Marine Cable Meterware	6XV1840-4AH10
IE FC M12 Plug PRO 2x2	6GK1901-0DB20-6AA0
IE FC M12 Plug PRO 2x2	6GK1901-0DB20-6AA8
IE M12 Panel Feedthrough (5 Stück)	6GK1901-0DM20-2AA5
IE RJ45 Plug PRO	6GK1901-1BB10-6AA0
IE FC TP Flexible Cable GP 2x2 Meterware	6XV1870-2B
IE FC TP Trailing Cable 2x2 Meterware	6XV1870-2D
IE TP Torsion Cable 2x2 Meterware	6XV1870-2F
TP Cord RJ45/RJ45 0,5 m	6XV1870-3QE50
TP Cord RJ45/RJ45 1 m	6XV1870-3QH10
TP Cord RJ45/RJ45 2 m	6XV1870-3QH20
TP Cord RJ45/RJ45 6 m	6XV1870-3QH60
TP Cord RJ45/RJ45 10 m	6XV1870-3QN10
TP XP Cord RJ45/RJ45 1 m	6XV1870-3RH10
TP XP Cord RJ45/RJ45 2 m	6XV1870-3RH20
TP XP Cord RJ45/RJ45 6 m	6XV1870-3RH60
TP XP Cord RJ45/RJ45 10 m	6XV1870-3RN10
IE Connecting Cable M12-180/M12-180 0,3m	6XV1870-8AE30
IE Connecting Cable M12-180/M12-180 0,5m	6XV1870-8AE50
IE Connecting Cable M12-180/M12-180 1 m	6XV1870-8AH10
IE Connecting Cable M12-180/M12-180 1,5m	6XV1870-8AH15
IE Connecting Cable M12-180/M12-180 2 m	6XV1870-8AH20
IE Connecting Cable M12-180/M12-180 3 m	6XV1870-8AH30
IE Connecting Cable M12-180/M12-180 5 m	6XV1870-8AH50
IE Connecting Cable M12-180/M12-180 10 m	6XV1870-8AN10
IE Connecting Cable M12-180/M12-180 15 m	6XV1870-8AN15
FC TP FRNC Cable GP, Meterware	6XV1871-2F
IE FC TP Food Cable GP 2x2, Meterware	6XV1871-2L
IE FC TP Festoon Cable 2x2 Meterware	6XV1871-2S
FastConnect Stripping Tool	6GK1901-1GA00
FastConnect Blade Cassettes	6GK1901-1GB01
TP XP Cord RJ45/RJ45 0,5 m	6XV1870-3RE50
IE Connecting Cable M12-90/M12-90, 0,3m	6XV1870-8GE30
IE Connecting Cable M12-90/M12-90, 0,5m	6XV1870-8GE50
IE Connecting Cable M12-90/M12-90, 1 m	6XV1870-8GH10
IE Connecting Cable M12-90/M12-90, 1,5m	6XV1870-8GH15
IE Connecting Cable M12-90/M12-90, 2 m	6XV1870-8GH20
IE Connecting Cable M12-90/M12-90, 3 m	6XV1870-8GH30
IE Connecting Cable M12-90/M12-90, 5 m	6XV1870-8GH50
IE Connecting Cable M12-90/M12-90, 10 m	6XV1870-8GN10

 : Sicherheitsgerichtete Komponente

* Durch Anklicken der Artikelnummer gelangen Sie zum Produkt im TIA Selection Tool cloud.

Zubehör

	Artikelnummer
IE Connecting Cable M12-90/M12-90, 15 m	6XV1870-8GN15
PROFIBUS DP M12 Stecker und Leitungen	
PROFIBUS M12 STECKLEITUNG 0,3 M	6XV1830-3DE30
M12 PROFIBUS BUCHSE GEWINKELT	3RK1902-1DA00
BUSLEITUNG PROFIBUS 3M BEIDSEITIG	3RK1902-1NB30
BUSLEITUNG PROFIBUS 5M BEIDSEITIG	3RK1902-1NB50
BUSLEITUNG PROFIBUS 10M BEIDSEITIG	3RK1902-1NC10
M12 PROFIBUS STECKER GEWINKELT	3RK1902-1BA00
BUSLEITUNG PROFIBUS 3 M EINSEITIG	3RK1902-1GB30
BUSLEITUNG PROFIBUS 5M EINSEITIG	3RK1902-1GB50
BUSLEITUNG PROFIBUS 10 M EINSEITIG	3RK1902-1GC10
PROFIBUS M12 STECKLEITUNG 0,5 M	6XV1830-3DE50
PROFIBUS M12 STECKLEITUNG 1,0 M	6XV1830-3DH10
PROFIBUS M12 STECKLEITUNG 1,5 M	6XV1830-3DH15
PROFIBUS M12 STECKLEITUNG 2,0 M	6XV1830-3DH20
PROFIBUS M12 STECKLEITUNG 3 M	6XV1830-3DH30
PROFIBUS M12 STECKLEITUNG 5 M	6XV1830-3DH50
PROFIBUS M12 STECKLEITUNG 10 M	6XV1830-3DN10
PROFIBUS M12 STECKLEITUNG 15 M	6XV1830-3DN15
PB FC M12 Plug PRO	6GK1905-0EA10
PB FC M12 Cable Connector PRO	6GK1905-0EB10
M12-Anschlusstecker	6GK1905-0EA00
M12-Anschlusstecker	6GK1905-0EB00
M12-Abschlussstecker	6GK1905-0EC00
PB FC Standard Cable GP Meterware	6XV1830-0EH10
PB FC FRNC Cable GP Meterware	6XV1830-0LH10
PB FC Underground Cable Meterware	6XV1830-3FH10
PB Festoon Cable GP Meterware	6XV1830-3GH10
PB FC Flexible Cable GP Meterware	6XV1831-2K
PROFIBUS ECOFAST Anbindung	
PB ECOFAST Hybrid Cable 0,5 m	6XV1830-7BH05
ET200, Verschlusskappen ECOFAST , 10 St.	6ES7194-1JB10-0XA0
ECOFAST Terminating Plug	6GK1905-0DA00
ECOFAST Terminating Plug	6GK1905-0DA10
PB ECOFAST Hybrid Cable Meterware	6XV1830-7AH10
PB ECOFAST Hybrid Cable 1,0 m	6XV1830-7BH10
PB ECOFAST Hybrid Cable 1,5 m	6XV1830-7BH15
PB ECOFAST Hybrid Cable 3 m	6XV1830-7BH30
PB ECOFAST Hybrid Cable 5 m	6XV1830-7BH50
PB ECOFAST Hybrid Cable 10 m	6XV1830-7BN10
PB ECOFAST Hybrid Cable 15 m	6XV1830-7BN15
PB ECOFAST Hybrid Cable 20 m	6XV1830-7BN20
PB ECOFAST Hybrid Cable 25 m	6XV1830-7BN25
PB ECOFAST Hybrid Cable 30 m	6XV1830-7BN30
PB ECOFAST Hybrid Cable 35 m	6XV1830-7BN35
PB ECOFAST Hybrid Cable 40 m	6XV1830-7BN40
PB ECOFAST Hybrid Cable 45 m	6XV1830-7BN45
PB ECOFAST Hybrid Cable 50 m	6XV1830-7BN50
ECOFAST Hybrid Cable GP Meterware	6XV1860-2P
ECOFAST Hybrid Cable GP 0,5 m	6XV1860-3PH05
ECOFAST Hybrid Cable GP 1,0 m	6XV1860-3PH10
ECOFAST Hybrid Cable GP 1,5 m	6XV1860-3PH15
ECOFAST Hybrid Cable GP 3 m	6XV1860-3PH30
ECOFAST Hybrid Cable GP 5 m	6XV1860-3PH50

 : Sicherheitsgerichtete Komponente

* Durch Anklicken der Artikelnummer gelangen Sie zum Produkt im TIA Selection Tool cloud.

Zubehör

	Artikelnummer
ECOFAST Hybrid Cable GP 10 m	6XV1860-3PN10
ECOFAST Hybrid Cable GP 15 m	6XV1860-3PN15
ECOFAST Hybrid Cable GP 20 m	6XV1860-3PN20
ECOFAST Hybrid Cable GP 25 m	6XV1860-3PN25
ECOFAST Hybrid Cable GP 30 m	6XV1860-3PN30
ECOFAST Hybrid Cable GP 35 m	6XV1860-3PN35
ECOFAST Hybrid Cable GP 40 m	6XV1860-3PN40
ECOFAST Hybrid Cable GP 45 m	6XV1860-3PN45
ECOFAST Hybrid Cable GP 50 m	6XV1860-3PN50
PB ECOFAST Hybrid Cable 50 m	6XV1830-7AN50
PB ECOFAST Hybrid Cable Meterware	6XV1830-7AH10
ECOFAST Hybrid Plug 180	6GK1905-0CA00
ECOFAST Hybrid Plug 180	6GK1905-0CB00
ECOFAST Hybrid Plug gewinkelt	6GK1905-0CC00
ECOFAST Hybrid Plug gewinkelt	6GK1905-0CD00
ECOFAST HYBRIDFELDBUSANB. CU/CU-BU/BU E	3RK1911-1AA22
ECOFAST HYBRIDFELDBUSANB. CU/CU-ST/BU W	3RK1911-1AA32
ECOFAST	3RK1911-1AF22
ECOFAST	3RK1911-1AF32
ECOFAST HYBRIDFELDBUSANB. CU/CU-BU/BU	3RK1911-1AJ22
ECOFAST HYBRIDFELDBUSANB. CU/CU-ST/BU	3RK1911-1AJ32
Leitungen für Direktanschluss	
PB Hybrid Standard Cable GP Meterware	6XV1860-2R
PROFIBUS Hybrid Robust Cable Meterware	6XV1860-2S
PB FC Trailing Cable Meterware	6XV1830-3EH10
PB FC Food Busleitung Meterware	6XV1830-0GH10
PB FC Robust Busleitung Meterware	6XV1830-0JH10
Energy Cable 5-adrig, Meterware	6XV1830-8AH10
PROFINET Push-Pull Stecker und Leitungen	
IE FC RJ45 Plug PRO	6GK1901-1BB20-6AA0
KAB_KONF RF600 ETHERNET, 10M	6GT2891-1HN10
IE SC RJ POF Plug PRO	6GK1900-0MB00-6AA0
IE FC RJ45 Plug 180 2x2 (1 Stück)	6GK1901-1BB10-2AA0
IE FC RJ45 Plug 180 2x2 (10 Stück)	6GK1901-1BB10-2AB0
IE FC RJ45 Plug 90 2x2 (1 Stück)	6GK1901-1BB20-2AA0
IE FC RJ45 Plug 90 2x2 (10 Stück)	6GK1901-1BB20-2AB0
IE FC RJ45 Plug 90 2x2 (50 Stück)	6GK1901-1BB20-2AE0
Power Plug PRO	6GK1907-0AB11-6AA0
POF Standard Cable GP 980/1000 Meterware	6XV1874-2A
POF Trailing Cable 980/1000 Meterware	6XV1874-2B
ET200PRO, Abdeckkappen Push Pull Power	6ES7194-4JA50-0AA0
ET200PRO, Abdeckkappen Push Pull Power	6ES7194-4JD50-0AA0
IE RJ45 Plug PRO	6GK1901-1BB10-6AA0
IE FC RJ45 Plug PRO 4x2 (Metallgehäuse)	6GK1901-1BB21-6AA0
IE RJ45 Coupler PRO	6GK1901-0BP10-6AA0
Zubehör M8, M12	
AS-I VERSCHLUSSKAPPE M12 F. MODULE IP67	3RK1901-1KA00
AS-I VERSCHLUSSKAPPEN M8 F. MODULE IP67	3RK1901-1PN00
M12 STECKER GERADE 5 POL	3RK1902-4BA00-5AA0
M12 STECKER GEWINKELT MIT 1,5M KABEL	3RK1902-4HB15-5AA0
M12 STECKER GEWINKELT MIT 5M KABEL	3RK1902-4HB50-5AA0
M12 STECKER GEWINKELT MIT 10M KABEL	3RK1902-4HC01-5AA0
M12 - M12 LEITUNG 1,5M 3 POL	3RK1902-4PB15-3AA0
VERSCHLUSSKAPPE M12	3RX9802-0AA00

: Sicherheitsgerichtete Komponente

* Durch Anklicken der Artikelnummer gelangen Sie zum Produkt im TIA Selection Tool cloud.

Zubehör

	Artikelnummer
ET200, Y-Kabel	6ES7194-6KA00-0XA0
ET200, Kompensationsstecker	6ES7194-4AB00-0AA0
Conn. Cable IO-Link, 2 X M12-4pol, 5m	6GT2891-4MH50
Conn. Cable IO-Link, 2 X M12-4pol, 10m	6GT2891-4MN10
Control Cable 5-adrig, Meterware	6XV1801-2C
Control Connecting Cable M12/M12, 0,5m	6XV1801-2CE50
Control Connecting Cable M12/M12, 1,0m	6XV1801-2CH10
Control Connecting Cable M12/M12, 1,5m	6XV1801-2CH15
Control Connecting Cable M12/M12, 2,0m	6XV1801-2CH20
Control Connecting Cable M12/M12, 3,0m	6XV1801-2CH30
Control Connecting Cable M12/M12, 5,0m	6XV1801-2CH50
Control Connecting Cable M12/M12, 10,0m	6XV1801-2CN10
Control Connecting Cable M12/M12, 15,0m	6XV1801-2CN15
Control M12 Cable Connector PRO	6GK1908-0DC10-6AA0
Zubehör für CPU	
S7 Micro Memory Card, 64KB	6ES7953-8LF31-0AA0
S7 Micro Memory Card, 128KB,	6ES7953-8LG31-0AA0
S7 Micro Memory Card,512KB	6ES7953-8LJ31-0AA0
S7 Micro Memory Card, 2MB	6ES7953-8LL31-0AA0
S7 Micro Memory Card, 4MB	6ES7953-8LM32-0AA0
S7 Micro Memory Card, 8MB	6ES7953-8LP31-0AA0
ET 200PRO, Verschlusskappen M12, 5St.	6ES7194-4JD60-0AA0
M12-ABSCHLUSSSTECKER	6GK1905-0ED00
Zubehör für Motorstarter	
STECKERSETZ ENERGIEEINSP. 2,5MM2 HANQ4/2	3RK1911-2BE50
STECKERSETZ ENERGIEEINSP. 4MM2 HANQ4/2	3RK1911-2BE10
STECKERSETZ ENERGIEEINSP. 6MM2 HANQ4/2	3RK1911-2BE30
ENERGIEBRUECKENSTECKER ET 200PRO MS	3RK1922-2BQ00
ENERGIEANSCHLUSSLTG. EINS.KONF, 4X4QMM	3RK1911-0DB13
ENERGIEANSCHLUSSLTG. EINS.KONF, 4X4QMM	3RK1911-0DB33
ENERGIEANSCHLUSSLTG. EINS.KONF, 4X4QMM	3RK1911-0DC13
ENERGIEANSCHLUSSLTG. EINS.KONF, 4X4QMM	3RK1911-0DC33
VERSCHLUSSKAPPE FUER 9POL. ENERGIEBUCHSE	3RK1902-0CJ00
VERSCHLUSSKAPPE FUER 9POL. ENERGIEBUCHSE	3RK1902-0CK00
STECKERSETZ, MOTORANSCHLUSS 8 X 1,5QMM,	3RK1902-0CE00
STECKERSETZ, 6 X 2,5QMM, 9	3RK1902-0CC00
MOTORLTG. EINS.KONF, 4X1,5QMM	3RK1911-0EB31
MOTORLTG. EINS.KONF, 6X1,5QMM	3RK1911-0ED31
STECKERS. ENERGIEWEITERL. 2,5MM2 HANQ4/2	3RK1911-2BF50
STECKERSET ENERGIEWEITERL. 4MM2 HANQ4/2	3RK1911-2BF10
SINAMICS G120D USB-SCHNITTSTELLENKABEL	6SL3555-0PA00-2AA0
STECKERSET, MOTORLEITUNG HAN 10E, 1,5QMM	3RK1911-2BM21
STECKERSET, MOTORLEITUNG HAN 10E, 2,5QMM	3RK1911-2BM22
STECKERSET,EMV, MOTORLTG HAN 10E, 1,5QMM	3RK1911-2BL21
STECKERSET,EMV, MOTORLTG HAN 10E, 2,5QMM	3RK1911-2BL22
ENERGIEANSCHLUSSLTG. EINS.KONF, 4X4QMM	3RK1911-0DF13
ENERGIEANSCHLUSSLTG. EINS.KONF, 4X4QMM	3RK1911-0DF33
RS232 SCHNITTSTELLENKABEL ET 200PRO MS	3RK1922-2BP00
STECKERSET ENERGIEWEITERL. 4MM2 HANQ4/2	3RK1911-2BF10
Zubehör für Frequenzumrichter	
STECKERSETZ ENERGIEEINSP. 2,5MM2 HANQ4/2	3RK1911-2BE50
STECKERSETZ ENERGIEEINSP. 4MM2 HANQ4/2	3RK1911-2BE10
STECKERSETZ ENERGIEEINSP. 6MM2 HANQ4/2	3RK1911-2BE30
ENERGIEANSCHLUSSLTG. EINS.KONF, 4X4QMM	3RK1911-0DB13

 : Sicherheitsgerichtete Komponente

* Durch An klicken der Artikelnummer gelangen Sie zum Produkt im TIA Selection Tool cloud.

Zubehör

	Artikelnummer
ENERGIEANSCHLUSSLTG. EINS.KONF, 4X4QMM	3RK1911-0DB33
ENERGIEBRUECKENSTECKER ET 200PRO MS	3RK1922-2BQ00
VERSCHLUSSKAPPE FUER 9POL. ENERGIEBUCHSE	3RK1902-0CK00
VERSCHLUSSKAPPE FUER 9POL. ENERGIEBUCHSE	3RK1902-0CJ00
MMC 64MB FUER SINAMICS G120/ET 200S FC	6SL3254-0AM00-0AA0
RS232 SCHNITTSTELLENKABEL ET 200PRO MS	3RK1922-2BP00
IWLAN	
Antenna Cable N-Connect/RSMA m/m 1m	6XV1875-5CH10
Antenna Cable N-Connect/RSMA m/m 2m	6XV1875-5CH20
Antenna Cable N-Connect/RSMA m/m 5m	6XV1875-5CH50
Antenna Cable N-Connect/RSMA m/m 10m	6XV1875-5CN10
R-SMA Abschlusswiderstand TI795-1R	6GK5795-1TR10-0AA6
Blitzschutz LP 798-1N	6GK5798-2LP00-2AA6
Beschriftungsstreifen	
ET200PRO, Modulkennzeichnungsch. farbig	6ES7194-4HA00-0AA0
KENNZEICHNUNGSSCHILDER 20X7 MM TUERKIS	3RT1900-1SB20
Sicherungen Technische Daten online vergleichen	
ET200PRO, Ersatzsicherungen 12,5A	6ES7194-4HB00-0AA0
Handbücher Technische Daten online vergleichen	
Software Technische Daten online vergleichen	
SIMATIC Manual Collection auf DVD	6ES7998-8XC01-8YE0
SIMATIC Manual Collection,Pflegeservice	6ES7998-8XC01-8YE2
Zubehör M8, M12, M23 Technische Daten online vergleichen	
Repeater RS485 f. PROFIBUS/MPI	6ES7972-0AA02-0XA0
Diagnose-Repeater f. PROFIBUS-DP,	6ES7972-0AB01-0XA0
SIPLUS Technische Daten online vergleichen	
SIPLUS DP Diagnose-Repeater	6AG1972-0AB01-4XA0
SIPLUS DP RS485-Repeater	6AG1972-0AA02-7XA0

 : Sicherheitsgerichtete Komponente

* Durch Anklicken der Artikelnummer gelangen Sie zum Produkt im TIA Selection Tool cloud.

Herausgeber
Siemens AG

Digital Industries
Factory Automation
Postfach 4848
90026 Nürnberg
Deutschland

For U.S. only:
Siemens Industry Inc.

100 Technology Drive
Alpharetta, GA 30005
United States

Copyright © Siemens 2012 - 2024

Das TIA SELECTION TOOL und alle seine Editionen wird Ihnen kostenlos zur Verfügung gestellt. Wir übernehmen daher keine Gewährleistung insbesondere für die inhaltliche Richtigkeit, Fehlerfreiheit, Vollständigkeit, Verfügbarkeit oder Verwendbarkeit dieses Tools. Unsere Haftung, gleich aus welchem Rechtsgrund, für durch die Verwendung der in diesem TIA SELECTION TOOL und allen seinen Editionen beschriebenen Beispielen, Hilfsinweisen, Programmen, Projektierungs- und Leistungsdaten usw. verursachte Schäden ist ausgeschlossen, soweit nicht z.B. nach dem Produkthaftungsgesetz in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, wegen einer Übernahme der Garantie für die Beschaffenheit einer Sache oder wegen des arglistigen Verschweigens eines Mangels zwingend gehaftet wird. Die Weitergabe oder Vervielfältigung dieses TIA SELECTION TOOL und aller seiner Editionen oder Auszüge daraus sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich von Siemens die Einwilligung erteilt wurde. Im TIA Selection Tool werden die jeweils aktuellen Firmware- und Hardwarestände projiziert.