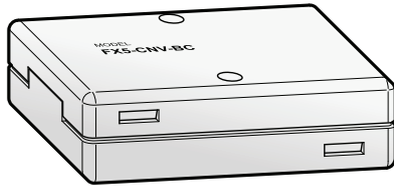


■ Anschlussadapter



FX5-CNV-BC

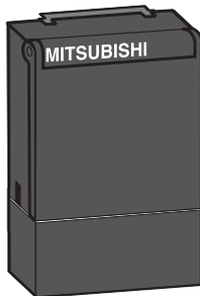
FX3S FX3G FX3GC FX3GE FX3U FX3UC FX5U FX5UC

Ein FX5-CNV-BC ist ein Adapter, der den Anschluss eines verlängerten Erweiterungskabels (FX5-30EC oder FX5-65EC) wandelt, wenn es zwischen zwei Modulen mit Erweiterungskabel verwendet wird.

Das FX5-CNV-BC wird zwischen dem verlängerten Erweiterungskabel und dem Modul mit Erweiterungskabel angeschlossen und verwendet.

Technische Daten		FX5-CNV-BC
Art der Umwandlung		Verlängertes Erweiterungskabel -> FX5-Modul (mit Erweiterungskabel)
Kompatible CPU-Module		FX5U/FX5UC
Gewicht	kg	0,04
Abmessungen (BxHxT)	mm	60,5x40x16,4
Bestellangaben	Art.-Nr.	297456

■ Speicherkassette



FX3G-EEPROM-32L

FX3S FX3G FX3GC FX3GE FX3U FX3UC FX5U FX5UC

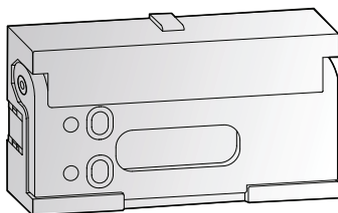
Alle FX3S-, FX3G-, FX3GC- und FX3GE-Grundgeräte sind mit einem Steckplatz für die optional erhältliche, robuste Speicherkassette ausgestattet. Durch Einstecken dieser Kassette wird der interne Speicher der Steuerung abgeschaltet und allein das in der jeweiligen Speicherkassette vorgegebene Programm bearbeitet.

Die Speicherkassette verfügt über eine Programm-Upload/Download-Funktion mit Hilfe von 2 Tastern inkl. Schreibschuttschalter.

Die Speicherkassette FX3G-EEPROM-32L kann auch auf einen bereits installierten BD-Schnittstellen- oder Erweiterungsadapter montiert werden.

Technische Daten		FX3G-EEPROM-32L
Speichertyp		EEPROM
Größe		32.000 Schritte (4.000 Schritte bei FX3S)
Schreibschuttschalter		vorhanden
Taster für Datenübertragung		vorhanden
Bestellangaben	Art.-Nr.	221269

■ Speicherkassetten



FX3S FX3G FX3GC FX3GE FX3U FX3UC FX5U FX5UC

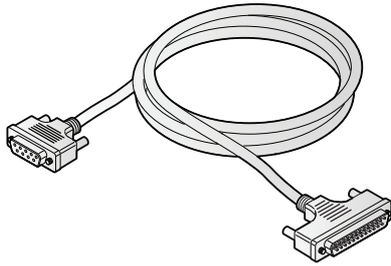
Alle FX3U/FX3UC-Grundgeräte sind mit einem Steckplatz für Speicherkassetten ausgestattet. Durch Einstecken dieser Kassetten wird der interne Speicher der Steuerung abgeschaltet und allein das in der jeweiligen Speicherkassette vorgegebene Programm bearbeitet.

Das FX3U-FLROM-64L verfügt zusätzlich über einen Taster für Datenübertragung.

Technische Daten		FX3U-FLROM-16	FX3U-FLROM-64	FX3U-FLROM-64L
Anwendungsbereich (Grundgerät)		FX3U/FX3UC	FX3U/FX3UC	FX3U/FX3UC
Größe	Schritte	16.000	64.000	64.000
Speichertyp		Flash memory	Flash memory	Flash memory
Schreibschuttschalter		vorhanden	vorhanden	vorhanden
Taster für Datenübertragung		—	—	vorhanden
Abmessungen (BxHxT)	mm	37x20x6,1	37x20x6,1	37x20x6,1
Bestellangaben	Art.-Nr.	165278	165279	165280

Verbindungskabel

FX3S FX3G FX3GC FX3GE FX3U FX3UC FX5U FX5UC



F2-232CAB-1

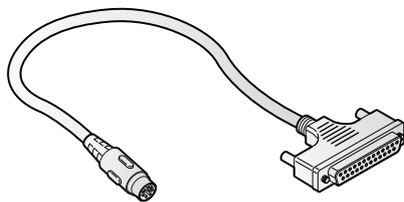
Verbindungskabel für FX-Geräte

Die in den nachfolgenden Tabellen aufgeführten Kabel sind zur Programmierung der FX-SPS, zum Anschluss externer Geräte,

für Schnittstellenwandlung oder für Positionierungsanwendungen erforderlich.

Verbindungskabel für Peripheriegeräte

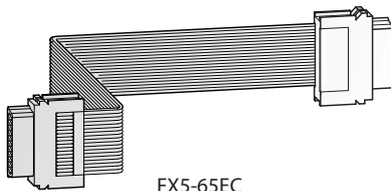
Technische Daten	F2-232CAB-1	FX-422CAB0	FX-422CAB
Anwendungsbereich	PC und FX-232AWC-H		
Art der seriellen Übertragung	RS232C	RS422	RS422
Länge	m 3,0	1,5	0,3
Bestellangaben	Art.-Nr. 76163	76094	25949



FX-20P-CADP

Verbindungskabel für Programmiergeräte

Technische Daten	FX-20P-CADP
Anwendungsbereich	FX-20P-CAB und FX-SPS
Länge	m 0,3
Bestellangaben	Art.-Nr. 31870



FX5-65EC

Verbindungskabel für Erweiterungsbus

Technische Daten	FX0N-65EC	FX2N-CNV-BC
Anwendungsbereich	Buskabel für den zweireihigen Aufbau mit Erweiterungsgerät FX□□-□□ES	Adapter zum Anschluss des FX0N-65EC an FX3U-/FX2N-Sondermodule
Länge	m 0,65	
Bestellangaben	Art.-Nr. 45348	70880

Verlängerte Erweiterungskabel

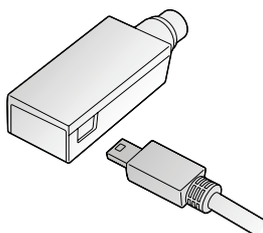
Technische Daten	FX5-30EC	FX5-65EC
Anwendungsbereich	Anschluss eines Erweiterungsmoduls, das in einem Abstand angeordnet ist oder sich in einer zweiten Zeile befindet. Abhängig vom Modul, das angeschlossen werden soll, wird eventuell ein Anschlussadapter FX5-CNV-BC benötigt.	
Länge	m 0,3	0,65
Bestellangaben	Art.-Nr. 297457	297458

Schnittstellenwandler

Technische Daten	FX-USB-AW	FX-232AWC-H
Anwendungsbereich	Konverter USB nach RS422	Konverter RS422 nach RS232C
Abmessungen (BxHxT)	mm 62x21x15	80x60x25
Bestellangaben	Art.-Nr. 165288	159642

Programmierkabel

FX3S FX3G FX3GC FX3GE FX3U FX3UC FX5U FX5UC



FX-USB-AW

Über den USB/RS422-Konverter FX-USB-AW kann eine FX-SPS an die USB-Schnittstelle eines PC angeschlossen werden. Der Konverter

besteht aus zwei Teilen und ist dadurch universell für alle Grundgeräte der MELSEC FX-Familie einsetzbar.

Technische Daten	FX-USB-AW
Verbindung zum PC via	USB
Bestellangaben	Art.-Nr. 165288