

**FBK 10/200 RK**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



図に類似

組立済の制御ケーブルは、IEC 603/1 DIN 41 651 に準拠し、10 または 40 極のソケット台を備えています。これらは、PLC 前面アダプタをアクティブまたはパッシブのワイドミュラーのインターフェースに接続するために使用できます。これらは異なる長さで使用できます。

**一般注文データ**

バージョン	組立済ケーブル, FBK, フラットケーブルコネクタ HE10 10P
注文番号	<a href="#">8235380000</a>
種別	FBK 10/200 RK
GTIN (EAN)	4008190264604
数量	1 items

**FBK 10/200 RK**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**技術データ****承認**

RoHS	適合
------	----

**寸法と重量**

正味重量	127 g
------	-------

**温度**

保管温度	-10...70 °C	動作温度
------	-------------	------

**環境製品コンプライアンス**

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

**一般データ**

ケーブル長	2 m	最適	デジタル信号
基本材質	PVC	ケーブル	ケーブルLiYY
インターフェースコネクタ	フラットケーブルコネクタ HE10 10P	極数、最小	10 極
コネクタ PLC 側	フラットケーブルコネクタ HE10 10P	導体断面積	0.14 mm <sup>2</sup>

**電気データ**

合計電流、最大	3 A	パス当たりの許容電流強度、最大	1 A
定格電圧	< 50 V AC, ≤ 50 V DC	抵抗	55 mΩ/m

**分類**

ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		

**FBK 10/200 RK**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**アクセサリ****出力信号対応インターフェース**

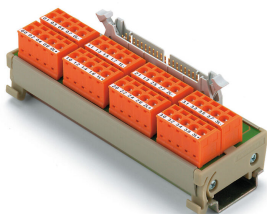
RS F40 または RS F10 インターフェースエレメント (32 または 8 シグナル対応) の使用により、リレーを使用して、センサーおよびフィールドアクチュエータを備えた PLC からの信号を絶縁できます。

主な特徴は次のとおりです :

- テンションクランプまたはねじ接続システム
- 信号のバイト単位でのグループ化。
- 標準 TS35 取り付けレールに設置対応の RS 45 プロファイルセクションに非常に小型のモジュールです。

**一般注文データ**

種別	RS F40 16RS OUT 24VDC	バージョン
注文番号	<a href="#">8224181001</a>	RCL314024, ねじ接続
GTIN (EAN)	4032248063338	
数量	1 ST	
種別	RS F40 16RS OUT 24VDC E	バージョン
注文番号	<a href="#">8224191001</a>	RCL314024, ねじ接続
GTIN (EAN)	4032248159888	
数量	1 ST	

**直接入出力デジタルインターフェース**

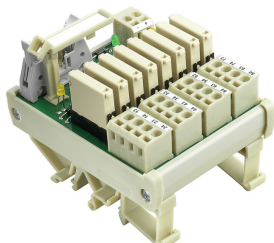
32 または 8 信号対応パッシブ RS F40 または RS F10 インターフェース機能 : これらの機能により、組立済ケーブルを使用して、周辺機器 (センサおよびアクチュエータ) を PLC の入出力モジュールに効率的に接続できます。

主な特徴は次のとおりです :

- テンションクランプまたはねじ接続システム
- 信号のバイト単位でのグループ化。
- 1 線、2 線、または 3 線技術。
- 標準 TS35 取り付けレールに設置対応の RS 45 プロファイルセクションに非常に小型のモジュールです。

**一般注文データ**

種別	RS F10 I/O8 LD LPK2	バージョン
注文番号	<a href="#">8224260000</a>	インターフェース, RSF, 1線式の, ねじ接続
GTIN (EAN)	4008190208127	
数量	1 ST	

**出力信号対応インターフェース**

RS F40 または RS F10 インターフェースエレメント (32 または 8 シグナル対応) の使用により、リレーを使用して、センサーおよびフィールドアクチュエータを備えた PLC からの信号を絶縁できます。

主な特徴は次のとおりです :

- テンションクランプまたはねじ接続システム
- 信号のバイト単位でのグループ化。
- 標準 TS35 取り付けレールに設置対応の RS 45 プロファイルセクションに非常に小型のモジュールです。

**FBK 10/200 RK**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**アクセサリ****一般注文データ**

種別	RS F10 8R OUT 24VDC	バージョン
注文番号	<a href="#">8329800000</a>	DOLD OW5691, ネジ接続
GTIN (EAN)	4008190337216	
数量	1 ST	

**PLC S7 対応前面アダプター**

フロントパネルアダプタは、SIEMENS S7 300/400 I/Oモジュールに迅速かつ安全に接続できます。アクティブおよびパッシブインターフェースモジュールを費用対効果が高くカッピングさせることができます。

- 組立済制御ケーブル、4 x 10 または 1 x 40 極
- ネジ接続端子を介した電源電圧の絶縁供給
- 差し込み式渡り配線コネクタを介した電位絶縁。

**一般注文データ**

種別	SIM S7/400 FB40 2.0M	バージョン
注文番号	<a href="#">8335900200</a>	
GTIN (EAN)	400819015759	
数量	1 ST	
種別	SIM S7/400 FB40 2.5M	バージョン
注文番号	<a href="#">8335900250</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-400, 48 P
GTIN (EAN)	4008190072094	
数量	1 ST	
種別	SIM S7/400 FB40 3.0M	バージョン
注文番号	<a href="#">8335900300</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-400, 48 P
GTIN (EAN)	4032248016426	
数量	1 ST	
種別	SIM S7/400 FB4*10 2.0M	バージョン
注文番号	<a href="#">8335910200</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-400, 48 P
GTIN (EAN)	4008190072773	
数量	1 ST	
種別	SIM S7/400 FB4*10 2.5M	バージョン
注文番号	<a href="#">8335910250</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-400, 48 P
GTIN (EAN)	4008190073213	
数量	1 ST	
種別	SIM S7/400 FB4*10 3.0M	バージョン
注文番号	<a href="#">8335910300</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-400, 48 P
GTIN (EAN)	4008190073497	
数量	1 ST	
種別	SIM S7/400 FB4*10 5.0M	バージョン
注文番号	<a href="#">8335910500</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-400, 48 P
GTIN (EAN)	4008190915704	
数量	1 ST	

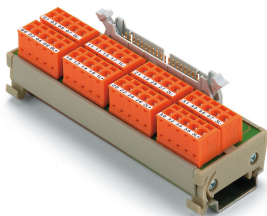
## FBK 10/200 RK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## アクセサリ

## 直接入出力デジタルインターフェース



32 または 8 信号対応パッシブ RS F40 または RS F10 インターフェース機能：これらの機能により、組立済ケーブルを使用して、周辺機器(センサおよびアクチュエータ)を PLC の入出力モジュールに効率的に接続できます。

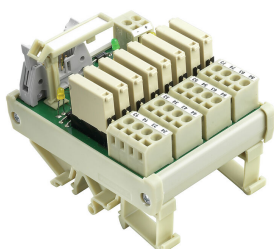
主な特徴は次のとおりです：

- テンションクランプまたはネジ接続システム
- 信号のバイト単位でのグループ化。
- 1 線、2 線、または 3 線技術。
- 標準 TS35 取り付けレールに設置対応の RS 45 プロファイルセクションに非常に小型のモジュールです。

## 一般注文データ

種別	RS F10 I/O8 LMZF	バージョン
注文番号	<a href="#">8428870000</a>	インターフェース, RSF, 1線式の, 耐張クランプ接続
GTIN (EAN)	4008190030582	
数量	1 ST	
種別	RS F40 I/O32 LMZF	バージョン
注文番号	<a href="#">8428880000</a>	インターフェース, RSF, 1線式の, 耐張クランプ接続
GTIN (EAN)	4008190032210	
数量	1 ST	
種別	RS F10 INIT8 LD LMZF	バージョン
注文番号	<a href="#">8428890000</a>	インターフェース, RSF, 3線式の, 耐張クランプ接続
GTIN (EAN)	4008190032005	
数量	1 ST	
種別	RS F40 INIT32 LD LMZF	バージョン
注文番号	<a href="#">8428900000</a>	インターフェース, RSF, 3線式の, 耐張クランプ接続
GTIN (EAN)	4008190030384	
数量	1 ST	
種別	RS F40 INIT32 LMZF	バージョン
注文番号	<a href="#">8430980000</a>	インターフェース, RSF, 2線式の, 耐張クランプ接続
GTIN (EAN)	4008190036188	
数量	1 ST	

## 出力信号対応インターフェース



RS F40 または RS F10 インターフェースエレメント(32 または 8 シグナル対応)の使用により、リレーを使用して、センサーおよびフィールドアクチュエータを備えた PLC からの信号を絶縁できます。

主な特徴は次のとおりです：

- テンションクランプまたはネジ接続システム
- 信号のバイト単位でのグループ化。
- 標準 TS35 取り付けレールに設置対応の RS 45 プロファイルセクションに非常に小型のモジュールです。

## 一般注文データ

種別	RS F10 8RS OUT LMZF	バージョン
注文番号	<a href="#">8430990000</a>	富士通NYP-24WK, 耐張クランプ接続
GTIN (EAN)	4008190027551	
数量	1 ST	

**FBK 10/200 RK**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)
**アクセサリ**

種別	RS F40 32RS OUT LMZF	バージョン
注文番号	<a href="#">8431000000</a>	富士通NYP-24WK, 耐張クランプ接続
GTIN (EAN)	4008190032753	
数量	1 ST	

**PLC S7 対応前面アダプター**

フロントパネルアダプタは、SIEMENS S7 300/400 I/O モジュールに迅速かつ安全に接続できます。アクティブおよびパッシブインターフェースモジュールを費用対効果が高くカッピングさせることができます。

- 組立済制御ケーブル、4 x 10 または 1 x 40 極
- ネジ接続端子を介した電源電圧の絶縁供給
- 差し込み式渡り配線コネクタを介した電位絶縁。

**一般注文データ**

種別	SIM S7/300 FB40 2.0M	バージョン
注文番号	<a href="#">8433290200</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190094195	
数量	1 ST	
種別	SIM S7/300 FB40 2.5M	バージョン
注文番号	<a href="#">8433290250</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190097424	
数量	1 ST	
種別	SIM S7/300 FB40 3.0M	バージョン
注文番号	<a href="#">8433290300</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190113001	
数量	1 ST	
種別	SIM S7/300 FB40 5.0M	バージョン
注文番号	<a href="#">8433290500</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190120252	
数量	1 ST	
種別	SIM S7/300 FB4*10 2.0M	バージョン
注文番号	<a href="#">8433310200</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190058494	
数量	1 ST	
種別	SIM S7/300 FB4*10 2.5M	バージョン
注文番号	<a href="#">8433310250</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190059941	
数量	1 ST	
種別	SIM S7/300 FB4*10 3.0M	バージョン
注文番号	<a href="#">8433310300</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190064204	
数量	1 ST	
種別	SIM S7/300 FB4*10 5.0M	バージョン
注文番号	<a href="#">8433310500</a>	組立済ケーブル, SIM, シーメンス S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190069032	
数量	1 ST	

## FBK 10/200 RK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## アクセサリ

## Micro interface digital



10 極フラットケーブルコネクタまたは 15 極サブ D コネクタを使用して MICROSERIE リレーに特定のアダプタを接続します。

## 一般注文データ

種別	MI8DO-Z SUB D15S	バージョン
注文番号	<a href="#">8773570000</a>	IEC 60603/DIN41612準拠のプラグインコネクタ, 耐張クランプ接続
GTIN (EAN)	4032248442102	
数量	1 ST	
種別	MI8DI-Z F10 S	バージョン
注文番号	<a href="#">8773530000</a>	IEC60603-13/DIN41651準拠のプラグインコネクタ, 耐張クランプ接
GTIN (EAN)	4032248442065	続
数量	1 ST	
種別	MI8DI-Z SUB D15S	バージョン
注文番号	<a href="#">8773490000</a>	IEC 60603/DIN41612準拠のプラグインコネクタ, 耐張クランプ接続
GTIN (EAN)	4032248442010	
数量	1 ST	
種別	MI8DI-S SUB D15S	バージョン
注文番号	<a href="#">8773460000</a>	IEC 60603/DIN41612準拠のプラグインコネクタ, ねじ接続
GTIN (EAN)	4032248441990	
数量	1 ST	
種別	MI8DO-S SUB D15S	バージョン
注文番号	<a href="#">8773550000</a>	IEC 60603/DIN41612準拠のプラグインコネクタ, ねじ接続
GTIN (EAN)	4032248442089	
数量	1 ST	
種別	MI8DO-Z F10 S	バージョン
注文番号	<a href="#">8773620000</a>	IEC60603-13/DIN41651準拠のプラグインコネクタ, 耐張クランプ接
GTIN (EAN)	4032248442157	続
数量	1 ST	
種別	MI8DO-S F10 S	バージョン
注文番号	<a href="#">8773600000</a>	IEC60603-13/DIN41651準拠のプラグインコネクタ, ねじ接続
GTIN (EAN)	4032248442133	
数量	1 ST	
種別	MI8DI-S F10 S	バージョン
注文番号	<a href="#">8773510000</a>	IEC60603-13/DIN41651準拠のプラグインコネクタ, ねじ接続
GTIN (EAN)	4032248442034	
数量	1 ST	

**FBK 10/200 RK**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**アクセサリ****組立済制御ケーブル**

組立済の制御ケーブルは、IEC 603/1 DIN 41 651 に準拠し、10 または 40 極のソケット台を備えています。これらは、PLC 前面アダプタをアクティブまたはパッシブのワイドミュラーのインターフェースに接続するために使用できます。これらは異なる長さで使用できます。

**一般注文データ**

種別	FBK 40/500 RK	バージョン
注文番号	<a href="#">8235350000</a>	組立済ケーブル, FBK, フラットケーブルPLAN0 HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190267759	
数量	1 ST	
種別	FBK 40/100 RK	バージョン
注文番号	<a href="#">8216350000</a>	組立済ケーブル, FBK, フラットケーブルPLAN0 HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190190392	
数量	1 ST	
種別	FBK 10/500 RK	バージョン
注文番号	<a href="#">8235440000</a>	組立済ケーブル, FBK, フラットケーブルコネクタHE10 10P
GTIN (EAN)	4008190264666	
数量	1 ST	
種別	FBK 10/400 RK	バージョン
注文番号	<a href="#">8235420000</a>	組立済ケーブル, FBK, フラットケーブルコネクタHE10 10P
GTIN (EAN)	4008190264642	
数量	1 ST	
種別	FBK 10/350 RK	バージョン
注文番号	<a href="#">8235410000</a>	組立済ケーブル, FBK, フラットケーブルコネクタHE10 10P
GTIN (EAN)	4008190264635	
数量	1 ST	
種別	FBK 40/300 RK	バージョン
注文番号	<a href="#">8216390000</a>	組立済ケーブル, FBK, フラットケーブルPLAN0 HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190264697	
数量	1 ST	
種別	FBK 40/150 RK	バージョン
注文番号	<a href="#">8216360000</a>	組立済ケーブル, FBK, フラットケーブルPLAN0 HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190264673	
数量	1 ST	
種別	FBK 40/400 RK	バージョン
注文番号	<a href="#">8216410000</a>	組立済ケーブル, FBK, フラットケーブルPLAN0 HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190264710	
数量	1 ST	
種別	FBK 40/200 RK	バージョン
注文番号	<a href="#">8216370000</a>	組立済ケーブル, FBK, フラットケーブルPLAN0 HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190263584	
数量	1 ST	
種別	FBK 40/350 RK	バージョン
注文番号	<a href="#">8216400000</a>	組立済ケーブル, FBK, フラットケーブルPLAN0 HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190264703	
数量	1 ST	

**FBK 10/200 RK**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**アクセサリ**

種別	FBK 40/250 RK	バージョン
注文番号	<a href="#">8216380000</a>	組立済ケーブル, FBK, フラットケーブルPLANO HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190264680	
数量	1 ST	