

**FBK 10/200 RK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

Den förkonfektionerade styrkabeln har jackbara 10- eller 40-poliga hylsdelar enligt IEC 603/1 DIN 41 651. Man använder den bl.a. för anslutning av PLC-frontadaptern till de aktiva eller passiva Weidmüller-gränssnitten. De finns i olika längder.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Förkonfektionerad kabel, FBK, Flatkabeldon HE10 10P
Art.nr.	<a href="#">8235380000</a>
Typ	FBK 10/200 RK
GTIN (EAN)	4008190264604
Förp.	1 items

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## Mått och vikter

Nettovikt	127 g
-----------	-------

## Temperaturer

Lagertemperatur	-10...70 °C	Drifttemperatur
-----------------	-------------	-----------------

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänna data

Kabellängd	2 m	Lämplig för	digitala signaler
Grundläggande material	PVC	Kabel	Kabel LiYY
Anslutning gränssnitt	Flatkabeldon HE10 10P	Antal poler, min.	10 poler
PLC-gränssnitt	Flatkabeldon HE10 10P	Ledararea	0.14 mm <sup>2</sup>

## Elektriska data

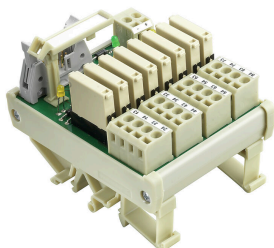
Totalström max.	3 A	Tillåten strömstyrka per ledare, max.	1 A
Märkspänning	< 50 V AC, ≤ 50 V DC	Motstånd	55 mΩ/m

## Klassificeringar

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		

## Tillbehör

## Gränssnitt för utgångssignaler



Gränssnittselementen RS F40 eller RS F10 för 32 eller 8 signaler som via ett relä möjliggör att man kan isolera PLC:n från givare och ställdon.

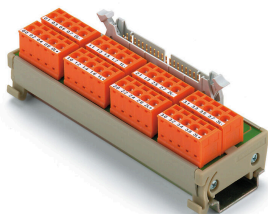
De viktigaste egenskaperna är:

- Fjäder- eller skruvanslutningsteknik.
- Signaler grupperade i bytes.
- Mycket kompakta moduler i RS-Profil 45 för fäste på standard montageskena TS 35.

## Allmänna beställningsdata

Typ	RS F40 16RS OUT 24VDC	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8224181001</a>	RCL314024, Skruvanslutning
GTIN (EAN)	4032248063338	
Förp.	1 ST	
Typ	RS F40 16RS OUT 24VDC E	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8224191001</a>	RCL314024, Skruvanslutning
GTIN (EAN)	4032248159888	
Förp.	1 ST	

## Direkta digitala gränssnitt för ingång/utgång



Passiva gränssnittselement RS F40 eller RS F10 för 32 eller 8 signaler, som tillåter effektiv anslutning av givare och ställdon till PLC:s in-/utgångsmoduler via prefabricerade kablar.

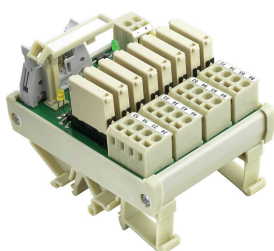
De främsta egenskaperna är:

- Fjäder- eller klämblygelanslutning.
- Bytevis gruppering av signalerna.
- 1-, 2- eller 3-ledarteknik.
- Mycket kompakta moduler i RS-45 sektioner för monage på standardskena TS35.

## Allmänna beställningsdata

Typ	RS F10 I/O8 LD LPK2	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8224260000</a>	Gränssnitt, RSF, 1-tråd, Skruvanslutning
GTIN (EAN)	4008190208127	
Förp.	1 ST	

## Gränssnitt för utgångssignaler



Gränssnittselementen RS F40 eller RS F10 för 32 eller 8 signaler som via ett relä möjliggör att man kan isolera PLC:n från givare och ställdon.

De viktigaste egenskaperna är:

- Fjäder- eller skruvanslutningsteknik.
- Signaler grupperade i bytes.
- Mycket kompakta moduler i RS-Profil 45 för fäste på standard montageskena TS 35.

## FBK 10/200 RK

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

### Allmänna beställningsdata

Typ	RS F10 8R OUT 24VDC	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8329800000</a>	DOLD OW5691, Skruvanslutning
GTIN (EAN)	4008190337216	
Förp.	1 ST	

### Frontadapter för PLC S7



Frontadapterna kan snabbt och säkert anslutas till I/O-korten i SIEMENS S7 300/400 . De erbjuder en prisvärd anslutning av de aktiva och passiva gränssnittsmodulerna.

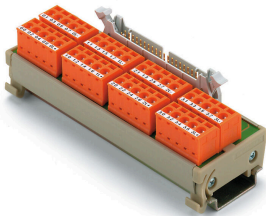
- Fast konfektionerad 4x10 resp. 1x 40-polig styrkabel
- Separat inmatning av försörjningsspänningen via skruvanslutningsplintar.
- Potentialfrånskiljning via jackbara överkopplingar

### Allmänna beställningsdata

Typ	SIM S7/400 FB40 2.0M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8335900200</a>	
GTIN (EAN)	4008190915759	
Förp.	1 ST	
Typ	SIM S7/400 FB40 2.5M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8335900250</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-400, 48 P
GTIN (EAN)	4008190072094	
Förp.	1 ST	
Typ	SIM S7/400 FB40 3.0M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8335900300</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-400, 48 P
GTIN (EAN)	4032248016426	
Förp.	1 ST	
Typ	SIM S7/400 FB4*10 2.0M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8335910200</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-400, 48 P
GTIN (EAN)	4008190072773	
Förp.	1 ST	
Typ	SIM S7/400 FB4*10 2.5M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8335910250</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-400, 48 P
GTIN (EAN)	4008190073213	
Förp.	1 ST	
Typ	SIM S7/400 FB4*10 3.0M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8335910300</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-400, 48 P
GTIN (EAN)	4008190073497	
Förp.	1 ST	
Typ	SIM S7/400 FB4*10 5.0M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8335910500</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-400, 48 P
GTIN (EAN)	4008190915704	
Förp.	1 ST	

## Tillbehör

## Direkta digitala gränssnitt för ingång/utgång



Passiva gränssnittselement RS F40 eller RS F10 för 32 eller 8 signaler, som tillåter effektiv anslutning av givare och ställdon till PLC:s in-/utgångsmoduler via prefabricerade kablar.

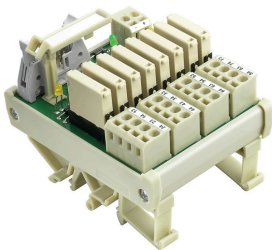
De främsta egenskaperna är:

- Fjäder- eller klämbygelslutning.
- Bytevis gruppering av signalerna.
- 1-, 2- eller 3-ledarteknik.
- Mycket kompakta moduler i RS-45 sektioner för monage på standardskena TS35.

## Allmänna beställningsdata

Typ	RS F10 I/O8 LMZF	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8428870000</a>	Gränssnitt, RSF, 1-tråd, Fjäderanslutning
GTIN (EAN)	4008190030582	
Förp.	1 ST	
Typ	RS F40 I/O32 LMZF	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8428880000</a>	Gränssnitt, RSF, 1-tråd, Fjäderanslutning
GTIN (EAN)	4008190032210	
Förp.	1 ST	
Typ	RS F10 INIT8 LD LMZF	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8428890000</a>	Gränssnitt, RSF, 3-tråd, Fjäderanslutning
GTIN (EAN)	4008190032005	
Förp.	1 ST	
Typ	RS F40 INIT32 LD LMZF	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8428900000</a>	Gränssnitt, RSF, 3-tråd, Fjäderanslutning
GTIN (EAN)	4008190030384	
Förp.	1 ST	
Typ	RS F40 INIT32 LMZF	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8430980000</a>	Gränssnitt, RSF, 2-tråd, Fjäderanslutning
GTIN (EAN)	4008190036188	
Förp.	1 ST	

## Gränssnitt för utgångssignaler



Gränssnittselementen RS F40 eller RS F10 för 32 eller 8 signaler som via ett relä möjliggör att man kan isolera PLC:n från givare och ställdon.

De viktigaste egenskaperna är:

- Fjäder- eller skruvanslutningsteknik.
- Signaler grupperade i bytes.
- Mycket kompakta moduler i RS-Profil 45 för fäste på standard montageskena TS 35.

## Allmänna beställningsdata

Typ	RS F10 8RS OUT LMZF	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8430990000</a>	FUJITSU NYP-24WK, Fjäderanslutning
GTIN (EAN)	4008190027551	
Förp.	1 ST	

## FBK 10/200 RK

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

Typ	RS F40 32RS OUT LMZF	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8431000000</a>	FUJITSU NYP-24WK, Fjäderanslutning
GTIN (EAN)	4008190032753	
Förp.	1 ST	

## Frontadapter för PLC S7



Frontadapterna kan snabbt och säkert anslutas till I/O-korten i SIEMENS S7 300/400 . De erbjuder en prisvärd anslutning av de aktiva och passiva gränssnittsmodulerna.

- Fast konfektionerad 4x10 resp. 1x 40-polig styrkabel
- Separat inmatning av försörjningsspänningen via skruvanslutningsplintar.
- Potentialfrånskiljning via jackbara överkopplingar

## Allmänna beställningsdata

Typ	SIM S7/300 FB40 2.0M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8433290200</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190094195	
Förp.	1 ST	
Typ	SIM S7/300 FB40 2.5M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8433290250</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190097424	
Förp.	1 ST	
Typ	SIM S7/300 FB40 3.0M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8433290300</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190113001	
Förp.	1 ST	
Typ	SIM S7/300 FB40 5.0M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8433290500</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190120252	
Förp.	1 ST	
Typ	SIM S7/300 FB4*10 2.0M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8433310200</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190058494	
Förp.	1 ST	
Typ	SIM S7/300 FB4*10 2.5M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8433310250</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190059941	
Förp.	1 ST	
Typ	SIM S7/300 FB4*10 3.0M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8433310300</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190064204	
Förp.	1 ST	
Typ	SIM S7/300 FB4*10 5.0M	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8433310500</a>	Förkonfektionerad kabel, SIM, Siemens S7-300, 40 P
GTIN (EAN)	4008190069032	
Förp.	1 ST	

## Micro interface digital



Adapter för anslutning till reläer i MICROSERIEN tillsammans med en 10-polig flatkabelkontakt eller 15-polig Sub-D-kontakt.

## Allmänna beställningsdata

Typ	MI8DO-Z SUB D15S	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8773570000</a>	Kontaktdon IEC 60603/DIN41612, Fjäderanslutning
GTIN (EAN)	4032248442102	
Förp.	1 ST	
Typ	MI8DI-Z F10 S	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8773530000</a>	Hankontakt enligt IEC 60603-13/DIN 41651, Fjäderanslutning
GTIN (EAN)	4032248442065	
Förp.	1 ST	
Typ	MI8DI-Z SUB D15S	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8773490000</a>	Kontaktdon IEC 60603/DIN41612, Fjäderanslutning
GTIN (EAN)	4032248442010	
Förp.	1 ST	
Typ	MI8DI-S SUB D15S	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8773460000</a>	Kontaktdon IEC 60603/DIN41612, Skruvanslutning
GTIN (EAN)	4032248441990	
Förp.	1 ST	
Typ	MI8DO-S SUB D15S	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8773550000</a>	Kontaktdon IEC 60603/DIN41612, Skruvanslutning
GTIN (EAN)	4032248442089	
Förp.	1 ST	
Typ	MI8DO-Z F10 S	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8773620000</a>	Hankontakt enligt IEC 60603-13/DIN 41651, Fjäderanslutning
GTIN (EAN)	4032248442157	
Förp.	1 ST	
Typ	MI8DO-S F10 S	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8773600000</a>	Hankontakt enligt IEC 60603-13/DIN 41651, Skruvanslutning
GTIN (EAN)	4032248442133	
Förp.	1 ST	
Typ	MI8DI-S F10 S	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8773510000</a>	Hankontakt enligt IEC 60603-13/DIN 41651, Skruvanslutning
GTIN (EAN)	4032248442034	
Förp.	1 ST	

## Tillbehör

## Konfektionerad styrkabel



Den förkonfektionerade styrkabeln har jackbara 10- eller 40-poliga hylsdelar enligt IEC 603/1 DIN 41 651. Man använder den bl.a. för anslutning av PLC-frontadaptern till de aktiva eller passiva Weidmüller-gränssnitten. De finns i olika längder.

## Allmänna beställningsdata

Typ	FBK 40/500 RK	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8235350000</a>	Förkonfektionerad kabel, FBK, Flatkabel PLANO HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190267759	
Förp.	1 ST	
Typ	FBK 40/100 RK	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8216350000</a>	Förkonfektionerad kabel, FBK, Flatkabel PLANO HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190190392	
Förp.	1 ST	
Typ	FBK 10/500 RK	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8235440000</a>	Förkonfektionerad kabel, FBK, Flatkabeldon HE10 10P
GTIN (EAN)	4008190264666	
Förp.	1 ST	
Typ	FBK 10/400 RK	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8235420000</a>	Förkonfektionerad kabel, FBK, Flatkabeldon HE10 10P
GTIN (EAN)	4008190264642	
Förp.	1 ST	
Typ	FBK 10/350 RK	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8235410000</a>	Förkonfektionerad kabel, FBK, Flatkabeldon HE10 10P
GTIN (EAN)	4008190264635	
Förp.	1 ST	
Typ	FBK 40/300 RK	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8216390000</a>	Förkonfektionerad kabel, FBK, Flatkabel PLANO HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190264697	
Förp.	1 ST	
Typ	FBK 40/150 RK	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8216360000</a>	Förkonfektionerad kabel, FBK, Flatkabel PLANO HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190264673	
Förp.	1 ST	
Typ	FBK 40/400 RK	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8216410000</a>	Förkonfektionerad kabel, FBK, Flatkabel PLANO HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190264710	
Förp.	1 ST	
Typ	FBK 40/200 RK	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8216370000</a>	Förkonfektionerad kabel, FBK, Flatkabel PLANO HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190263584	
Förp.	1 ST	
Typ	FBK 40/350 RK	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8216400000</a>	Förkonfektionerad kabel, FBK, Flatkabel PLANO HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190264703	
Förp.	1 ST	

## Tillbehör

Typ	FBK 40/250 RK	Utförande
Art.nr.	<a href="#">8216380000</a>	Förkonfektionerad kabel, FBK, Flatkabel PLANO HE10 40P
GTIN (EAN)	4008190264680	
Förp.	1 ST	